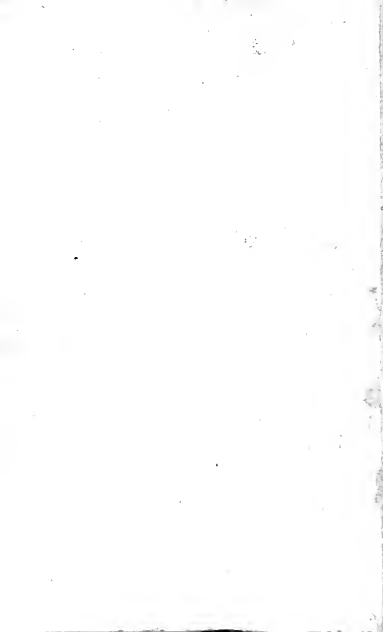


Yellsucsev?



91 11 10 e i f ii n Mederlandscho

Seidenwürmet voreenium

auf

Matten

bequemer, zahlreicher und vortheilhafter, als es bisher möglich war,

nebf

nütstichen Bemerkungen. Mit zwey Rupfern.



Potsbam, 1 () c gedrucke mit Sommerschen Schriften,





Sr. Excellenz

bem

Roniglich-Preußischen wirklichen geheimen Staats- Kriegs- und Finanzminister

Frenherrn von Werder

unterthanigft zugeeignet.



Hochwohlgebohrner Frenherr, Hochgebietender Staats: Kriegs: und Finanzminister, En ädiger Herr!

Sw. Ercellenz verbinden mit allen den rhabnen Talenten eines Ministers des größten Ronigs, den durchdringenden Ueberblick jedes Bedürfnisses für den Staat, und umfassen mit gleichem, gnabigen Wohlwollen des Mächtigern Bemühungen eben sowohl als des Schwachen; wenn sie nur aus lauterer Quelle entspringen, und auf das all= gemeine Wohl des Ganzen zusammenflieken. Sochdieselben wersen also, wie ich unterthänigst hoffen darf, gewiß einen for= schenden Blick auf dieses, nicht schriftstelle= rifch, sondern praktisch abgefaßte Werkgen, in welche mich dem Publikum einige in Mickficht auf den Seidenbau nübliche Wahrhei= ten χ_3

ten bekannter zu machen suche: weil sie meiner Ueberzeugung nach, dem einzelen Bürger des Staats; und meinem Wunsch nach, auch dem Ganzen in der Folge vortheilhaft werden konnen.

Um diesen regesten meiner Wünsche zur Hoffnung zu beleben, wage ich es meine kleine Abhandlung Ero. Excellenz hiermit zu besonderer hohen Protection zu überreichen. Die Huld und Gnade, deren Hochdieselben mich würdigen, slößet mir die Dreistigkeit dazu ein, und ich werde es stets als ein Glück meines Lebens preisen, daß ich hier öffentlich sagen durste, wie unsbegränzt die Dankbarkeit und Ehrsurcht sey, mit welcher ich ersterbe

Em. Excellens

Potsbam, den 29. Januar, I 785.

unterthänigster Aneche Matteo Liverati.



Borrede.

Die Seidencultivateurs in Italien haben recht wenn sie sagen: chi ha Foglia di mori, ha seta, e chi ha seta, ha oro. d. i. Maulbeerlaub giebt Seide und Seide giebt Gold. Denn unter allen Handslungsartikelu ist die Seide gewiß einer der wichtigsten. Der Kanser Justinian glaubte dieses vermuthlich noch nicht, als er die ersten Graines, oder Seidenwurmener aus Indien durch einige gereisete Mönche erhielt. Und als sie einige Zeit nachher in Sicilien eingeführt, und pon da aus, oder vielleicht auch aus Griechens (44)

land felbst burch gang Italien ausgebreitet murden; sahe man wahrscheinlich auch mehr auf die Reuigkeit, als auf den Nußen. In solgenden Zeiten richteten Spanier und Franzosen ihre Aussinerksamkeit auf diesen Gegenstand; bende Nationen glaubten auch anfangs keinen erhebslichen Gewinn daben zu sinden; sie überwanden aber die Schwierigfeiten, und brachten diefes Gewerbe durch nachdenkende Fortfegung zu einer fo großen Bollfommenheit, daß ihnen nunmehr namhafte Gummen Geldes davon zu Theil werden. Auch kann ich jum Beweise ber Wichtigkeit bes Handels mit Geibe mich darauf berufen, daß Gamelli im ersten Tomo Pag. 308 anführt: Der Seidenhandel bringe, nach einer neuerlich verfertigten Berechnung, bem Könige von Sardinien jahrlich 18 Millionen piemontesische Livres, oder nach unserm Gel-De über 6 Millionen Reichsthaler ein.

Will man nun in einem Staate einen ahnlichen, oder doch so hoch, als möglich getrichnen Rußen von diesem Gewerbe ziehn; so muß
man auf die erste Anlage desselben die möglichste Ausmerksamkeit verwenden. Denn so bald
es darinn verschn ist, kann unmöglich der Erfolg so günstig, als es sich hoffen ließe, auefallen. Wenn aber Seidenbauer sich ernstlich
benichen wollten, das wahre Versahren derer,
welche so größen Gewinn von der Seide ziehn,
gründ-

grundlich zu erlernen; und sich die Bemerkungen, welche ich nach meiner Erfahrung, ober irgend ein andrer, der mich vielleicht noch überträfe, ihnen geben könnte, sorgkältig bekannt zu machen: denn könnte es nicht kehlen, der Seis denbau müßte auch hier zu Lande ansehnlich zus nehmen; und die Fabriken in Seide beträchtslich empor bringen.

Welch ein Wortheil ware dies für die Mark Brandenburg und andre dazu natürlich brauchs bare Lande des Preußischen Staats; wie wohl wurden fich Raufleute und Fabrifanten daben befinden! murde erst so viel Seide im Lande ge= wonnen, als man bedarf; so konnten die han-Delemanner und Geidenarbeiter ihren Borrath hier fogleich anschaffen, tonnten jede Gattung mit eignen Augen bejehen, und nach ihrem Belieben aussuchen, und durften die Roften und Gefahren nicht über fich nehmen, welchen man ben Berschreibung der Seide aus entfernten Drs ten ausgesest zu senn pflegt. Es wurden mehr Fabrifen entstehn und wohlfeilere Baare liefern fonnen; dadurch bliebe Gelb im Lande, fame Geld ins Land, und jedermann gewonne daben!

Unfer allergnadigster Monarch, murdigt aus diesem Grunde den Seidenbau höchster Beforderung und Unterstüßung, mit der Gnade, mit Welcher welcher Er jeder nublichen Biffenschaft und Runft, Berbefferung und Bolltommenheit jugutheilen eifert. Er begunftigt ben Seibenbau und burch Denfelben feine Unterthanen fo febr, daß Er es an nichts fehlen laßt, was diefem Gewerbe einen größern Schwung geben fann. Die Bes weife hat man-an-einem neu zu erbauenden Filatorium in Berlin, und an fo vielen Saufern auf bem Lande, welche Sodyftdieselben jabrlich jum Rugen ber Geibenbauer aufführen lagen. Done an die erstaunliche Menge von Maulbeerbaumen und au fo viel andre Boblthaten, welde denen guflieffen, die den erften Unfang in Diefer nuglichen Runft gemacht haben, nur gu gedenken. Und doch ift noch nicht fo viel in Diesem Zweige ber Industrie geschehn, als sich mit Recht erwarten und ungezweifelt thun ließ. Da es unn an aufferlichen Unterftugungen auf feine Weise gefehlt hat; auch nach meiner Ue. berzeugung, das fostbare Infett, ber Geidenwurm feine Schuld haben fann: fo lagt fich nichts anders befürchten, als daß es der Unluft oder Unwiffenheit in gehoriger Abwartung bes Gefchafts jugufchreiben fenn mochte.

Ich getraue mich ohne Scheu zu behaupten, daß ben fleißiger und verständiger Nachahmung des italianischen Verfahrens, in Sr. Königl. Majestät Staaten, besonders im Brandenburgischen, sich nicht das geringste finde, was einem

nem glucklichen Fortgange des Seidenbaus binberlich fenn fonnte: benn man irrt fich, wenn man über das hiefige Clima Klagen erheben mill. Der Anfang ift in jeder Sache alfo auch ben dem Seidenbau fchwer, man erfuhr es in Deutschland und auch bier, allein nun ift die erfte Schwierigkeit überwunden, die Sache ift eingeführt, und die Unstalten zur Beforderung derfelben nehmen allenthalben, besonders aber im Brandenburgischen, wo der Boden für die Maulbeerbaume vortreflich ist, von Jahre zu Jahre zu. Ich habe in der Mabe von Potsdam Maulbeerbaumpflanzungen gesehn, dergleis chen man in Frankreich und Stalien nicht schos ner antrift. 3. E. die ben dem Wansenhauslas gareth über der langen Brucke, die des herrn Hofmedicus Frese, Die Draingsche ben Sans-Souci, die ben Lindstadt, die Bornimiche, die Geltowifche, die Saarmundische Amtsvlantage, Die Des Berrn Dbriftlieutenant von Munchow ben Marquardt, die des herrn von Beebren gu flein Beehren, und die zu Briegen, Gr. Ercellenz dem Staatsminister Herrn von Berzberg geborig; andre nenne ich nicht, weil ich fie nicht gesehn habe, ob ihrer gleich noch mehr da sind. Ben so vielen Plantagen, zu welchen noch jahrelich mehrere hinzu kommen, hat man die herrlichste Aussicht auf reichlichen Seidengewinn, sobald man nur mit dem Seidenbau besser um-zugehn erlernen wird. Man konnte, meiner Gin= Einsicht nach, diese Hoffnungen noch erweitern, wenn an Landstraßen und andern öffentlichen Giegenden, anstatt der wilden Baume nur Maulbeerbaume gepflanzt wurden; sie geben viel Schatten, haben wenn der Schnitt gehörig besobachtet wird ein schönes Unsehn, und sind in mancherlen Betrachtung viel nuklicher als andre, für Besißer und Cultivateurs.

In noch kaltern Landern als die Brandenburgischen, in Danemark und Pohlen habe ich den Seidenbau glucklich versucht, ich übergehe aber diese Erfahrungen und schränke mich der Rurze wegen blos auf das ein, was ich hier zu Potedam versucht habe; und woben ich mich wegen des günstigen Erfolgs auf Zeugen berufen kann.

Im Jahre 1783 und 1784 trieb ich den Seidenbau nach italienischer Art auf Matten, und bediente mich der Stubenwarme, nur von dem Ansbritten an, bis zu der zwoten Hautung. Die Witterung war feucht, kalt und widrig, und dennoch erhielt ich von 19 Loth Seidengraines 534 Pfund Cocons; wie des Königl. Policezund Stadtdirector Herrn Egerlands Secretair Herr Nitsche bezeugen kann. Des Herrn Etatse und Cabinetsministers von Herzberg Ercellenz beschehrten mich dieserwegen mit einer Medaillezund der hiesige Plantageninspector Herr Catena hat

hat nach seiner eigenen Taration berechnet, daß mein ganzer Gewinnst an Seide, Floretseide und Graines auf 307 Athlr. 12 Gr. 4 Pf. geschäßt werden konnte. Ich hätte vielleicht noch mehr gewonnen, allein mein Raum war sehr klein, er bestand aus drey niedrigen kleinen Stuben, in denen ich überhaupt nur vier Gerüste jedes von 9 Matten ausstellen konnte. Indessen würde man in Segenden, wo die Runst auss höchste gestiegen ist, mit diesem Sewinnste schon zusries den seyn.

Un Gelegenheit zum Safpeln fehlt es uns hier auch nicht, die Haspel sind nach Piemonte= fischer Urt eingerichtet, welche die beste in Eus ropa ift. Unbekannt ift es mir nicht, daß man fich auch hier vornemlich in fleinen Orten ungeschickten Saspelern anvertraue, welche die Seide febr verderben und dem Gigenthumer, wie dem allgemeinen Beften großen Schaden zufügen: ich weiß aber auch, daß im Brandenburgischen viele die Seide so fein haspeln, daß man den Dr= ganfin (Aufzug = ober Rettenfeide) faft eben fo gut als in Piemont baraus machen fann. Wie ich benn im vorigen Jahre durch die Gnade Gr. Ercelleng des Ctatominister herrn von herzberg · ein Organfin gefehn habe, welches von Geide, die auf Hochdero Gutern gehaspelt worden vers fertigt war, und ich fann mit Bahrheit verfidern, daß ich mit ber größten Dlube Diefen Drgansin -1

gansin von Piemontesischen unterscheiden gekonnt habe. Sehen so vollkommen waren auch glatte und façonirte Zeuge ausgefallen, welche Hochstieselben von eben dieser Seide in Berlin hatten versertigen laßen. Gesest auch, daß noch bissweilen ein Fehler im Haspeln vorgienge, so wird sich dies schon mit der Zeit geben; und die Seisde wird noch besser werden, ob sie gleich schon so gut geräth, daß unste Rausleute die hiesige Seisde eben so gern kausen, sast eben so theuer bezahlen, und eben so wohl verkausen, als Seide aus fremden Gegenden.

Alle, wie man schon vernommen bat, im Jahr 1784 meine auf eine neue Art eingerich= teten Seidenstellagen aufgerichtet ftunden, hatten bren Konigliche Staatsminifter, alle Dren grund. liche Renner des Seidenbaus, die hohe Gnade mich mit Dero Besuche zu beehren. Meine Unordnungen erhielten ihren gnadigen Benfall, und Sie bezeigten benfelben nicht nur mundlich, fon= bern fogar durch die ernftlichften Bemuhungen Diefe bisher gang ungewöhnliche Behandlung bier im Lande einzuführen, und ber bochft mögliche ften Berbefferung fabig gu machen: weil diefe erhabne Manner, feine Erfindung wodurch des Baterlands und des einzelen Burgers Boblftand . erhohet werden kann, ihres gewohnten patriotis ichen Benftands unwurdig achten. Gleich große Bufriedenheit habe ich an andern bes Geibenbaus

fer=

baus kundigen Mannern bemerkt, und mit Vergnügen gesehn, daß man guten Theils mir nachz geahmt, und die von mir versuchte Einrichtung und Behandlung, welche zwar neu, aber gewiß besser, leichter und einträglicher als alle bisherisgen genennet werden kanu, ben sich eingeführt habe. Das rühmlichste Zeugniß ist überdiß, daß Sr. Königl. Majestät bereits allergnädigst anbesohlen haben, in höchsteroselben Seidenbauansstalt auf dem Jägerhose dergleichen Matten zu der Erziehung der Wurmer, zu gebrauchen.

Besonders aber bin ich auf allergnädigste Ordre Gr. Majestat, zwenmal von Gines Hoch-preislichen General = Ober = Finanz - Kriegs = und Domainendirectorium Funftem Departement befehligt worden, eine aussührliche Beschreibung biefer neuen Erziehungs : und Berpflegungsweise auf Matten öffentlich beraus zu geben. Diefe bochfte Gnade hat mir das innigfte Bergnugen gewährt, und es ift unerläßliche Pflicht für mich, meinen fleinen Ginfichten gemäß, dem bochften Befehle untermurfigften Beborfam gu leiften. Um fo viel mehr ba feine Bermuthung eigennuhiger Absichten, ben diefer gemeinnublichen Befanntmachung ftatt finden fann. 3ch habe durch Die Gnade Gr. Konigl. Majestat nicht Diefer Kunst wegen, sondern in einem gang andern Dienste jahrliche Befoldung zu heben; dadurch also über jede Wersuchung zu gewinnsüchtigen Unternehmungen hinaus gescht, geselle ich mich bloß zu der Anzahl guter Burger, und liefere hiemit meinem neuen Waterlande, aus Liebe und Bezgierde auch etwas zu dessen allgemeinem Vortheil benzutragen, eine Reihe Vemerkungen und Erzfahrungen im Seidenbau.

Ich befürchte nicht etwas schon durchgängig bekanntes gemeines ober entbehrliches gejagt zu haben; ob ich gleich vermoge der Absicht Un= fangern im Gebrauch der Matten und überhaupt im Seidenbau nuglicher zu werden, auch viel schon bekanntes mitzunehmen genothigt war. Den Gebrauch der Matten zu empfehlen ift der erste Endzweck dieser Schrift. Ein bewegliches Handgestell fur die Wurmer, und eine neuers fundne Frascata ober Spinnhutte, barf ich gleich. falls als etwas ganz neucs auszeichnen: wie man aus Bergleichung ber hierzu gehorigen zwen Rupfertafeln fogleich feben wird. Mein Borfchlag zu Erbauung neuer Seidenbauhaufer grundet fich auf die Ginfuhrung der Matten, und ift nur fur Gegenden, welche jur Anpflanzung der Maule beerbaume geschickt find. Etwas zur Vollkome menheit diefer Pflanzungen murde der am Ende empfohlene Gabelschnitt gewiß bentragen. übrige von der Wartung der Würmer und von ihren Krankheiten, habe ich nicht allein der Bolls ständigkeit wegen berührt; sondern ich habe auch bie und bort mancherley, wie ich glaube, inertmur.

wurtige Sachen eingewebt. Daß ich auch denen im 20sten Capitel nuglich zu werden suche, welchen meine Manier nicht beliebig fenn follte, wird man meiner Geneigtheit Menschen zu bienen zu gut halten. Ich schmeichle mir, nach so vieljährigen Proben die ich hier und in Stalien und auch weiter gegen Norden mit gutem Bluck gemacht habe; ben meiner daben angewandten Aufmerksamfeit Erfahrungen gu fa meln, und ihre Bahrheit zu prufen; ben dem Mangel der Gelegenheit für andre, dergleichen Bersuche felbst anzustellen; meinem fleinen Bus che, eine gunstige Aufnahme versprechen zu dur= Daß jemand schon diese Art ber Beband. lung beschrieben haben sollte, baran zweifle ich. Meine Beschreibung habe ich beutlich, ungefinstelt und weitläufig eingerichtet, damit jedermann auch ber einfaltigfte fich barein finden fonne: und ich glaube baran recht gehandelt zu haben, weil den meiften Menfchen mehr mit einfaltig deutlicher Unweisung, als mit einer Menge ab= gezogener Regeln gedient zu fenn pflegt. Aus eben diefer Urfache habe ich meinen Freund, melcher meinen italienischen Auffag ins Deutsche überfeste, und einen andern welcher die Heberfegung in abgebrochnen Zwischenaugenblicken seis ner Amtsgeschäfte berichtigte, bringend gebeten, meinem Gedankengange und meinem Ausdrucke möglichst treu zu bleiben; hohe, und funftliche Wendungen oder Zierlichkeiten ber Sprache forg.)()(faltia

fältig zu vermeiben, und einzig und allein auf allgemeine Berständlichkeit zu sehn.

Es sind zwar einige Bemerkungen nicht ganz an ihren rechten Ort zu stehen gekommen; wie es ben zerstreuter Arbeit leicht möglich ist, diesem Fehler ist aber durch einen aussuhrlichen Inhalt abgeholfen worden, er wird also der Brauchbarkeit nicht im Wege stehen.



Innhalt.

Capitel I.

Beschreibung der Matten und ihrer brauchs baren Beschaffenheit. p. 1.

Matten von Schilf in Italien gewöhnlich, p. 1.5 Bon Schilf und Bindfaden hier erfunden, p. 2. Borzüge der Matten, p. 3 = 5. Gebrauch ausseter dem Seidenbau und Verkaufsort, p. 5. 6.

Capitel II.

Wie die Matten auf eine lange Test zu verwahren sind? p. 6. sq.

Flicken, ausklopfen, burften, Aufbewahrung, p. 7. (Noch eine Art sie bequemer zu reinigen, p. 38.)

Capitel III.

Von Aufrichtung eines Bazolo oder einer aus Mattenfächern bestehenden Stellage. p. 8. sq.

(Dazu gehört die eine Aupferplatte: auf welscher ein Bazolo mit Matten, und daben unten ein Fußgestell von Stein im Durchschnitt, oben aber eine lange Latte mit angebundnen Nägeln; noch zwo andere Querlatten, ein Nagel; eine ausges breitete Matte nebst den Stellen der Pfosten, eis ne zusammengerollte Matte mitten; am Ende aber eine Chinesische Maschine und ein Schieber ausseine Chinesische Chines

berfelben abgebildet find. Unter bem Bazolo ift ein halber Suß Meinisch angegeben, für diejenigen, welche diefes Maaß noch nicht kennen.)

Grundlage, p. 8. Wier Pfosten A. aufgestellt, p. 8. wider die Mänse, p. 9. Löcher in den Pfosten und halbe löcher, p. 9. Fußgestelle Fig. N. p. 10. Bevestigung der Pfosten an beyden Enden, p. 10. Wie viel Matten? p. 11. Was man vor Holz dazu nehme? p. 11. Wider die Ameisen, p. 12. Fußtritte und Gänge, p. 12. Wenn das 3immer zu furz ist, Huste, p. 12.

Capitel IV.

Wie die Matten auf die Latten gelegt, auf das Gerüste gebracht, ausgebreitet, herab und herauf geschoben werden? p. 13. sq.

Latten und Zapfen baju, p. 13. Löcher, Bänder, p. 14. Die latten werden angelegt und die Mateten darauf gespannt, p. 15. Wie man die sertigen Matten berabsenket? p. 16. Wie wiel Handslanger nothig seyn? p. 16. Die Watten werden naß gebürstet und in die Hohe, darauf in ihre Ordnung gebracht, p. 17. Wenn sie angeseuchstet werden mussen? p. 18. Borsichtigkeitsregeln, p. 18.

Capitel V.

Beschreibung des Chinessschen beweglichen Gesstells. p. 18.

Brauchbarkeit und Behandlung, p. 18. Berfertisgung nach bem Kupferstich Fig. O. p. 20. Der Echies

Schieber dazu Fig. P. p. 20. Ein bergleichen Doppelgestell, p. 20. Rur zwanzig Schieber; warum? p. 21. Umwechselung der Schieber von oben nach unten und umgekehtt, p. 21. 22.

Capitel VI.

Wie man sich wegen der Auslage der Graines einzurichten habe? p. 22.

Auf ein halb Loth eine Matte, p. 22. Wenig auslegen fruchtet mehr als vieles, p. 23. Die Warmer verpesten die Zimmer nicht, p. 24. Wie viel Maulbeertaume man haben musse? p. 24.

Capitel VII.

Vom Auslegen der Scidengraines und Ausbrüstung und Erhaltung der Seidenwürmer bis zu der zwoten Sautung. p. 25, sq.

Auslegen im zunehmenden Mond, p. 25. Die rechte Zeit der May, p. 25. 26. Wie viel? p. 26. Wenn sie auskommen? p. 26. Nicht zu nah dem Osen; lüsten ist nothig, Wechsel des Zimmers schälich, p. 26. Käfigen, p. 26. Kennzeichen der Reise, Netze, durchlöchert Papier, p. 27. Belegung mit Perzhlättchen, p. 27. Was zu thun wenn sie auskriechen? p. 28. Bezeichnung der Tagefolge, p. 28. Wie ost Futter? p. 29. Zerschnittene Blätter, p. 29. Erste Hautung, p. 29. 30. Erste Abraumung des Lagers, p. 31. 32. Nicht zu dicht nicht zu dunn, nicht zu viel Licht, p. 32. Zwote Hautung, p. 32. 33. Berändertes Lager und Kutter, p. 33.

Capitel VIII.

Mittel wider den Mangel des Laubs bey den neu ausgekrochnen Würmern. p. 33. fq.

Urfachen des Mangels und unsichere Mittel, p. 33. Ein gewisser Mittel, p. 34. Beforderung des Triebs am Baume, p. 35. Blatter vom Saats beete, p. 36.

Capitel IX.

Wie das Lager der Seidenwürmer, welche auf Matten liegen, ausser den Zäutungen abzus nehmen und rein zu niachen sey? p. 36. sq.

Wenn es nothig, p. 36. Neiben der Matte mit wohlriechenden Kräutern, p. 37. Irdene glasurte Schüssel, p. 37. Mehr Raum für die Würmer, p. 37. Eatfernte Ausschützung der abgenommes nen Matie, p. 38. Matte vorrättig, p. 38. Bequeme Keinigung der Watte, p. 39. Trocks nen der Matte ben Regenwetter, p. 39.

Capitel X.

Abraumung des Lagers nach der dritten und vierten Sautung. p. 40. sq.

Man eilt nicht! p. 40. Dichte Belegung mit Zweisgen, p. 40. Vorsicht wegen des Raumes, p. 41. Schlafende Würmer, p. 41. Erstes Futter färgelich, p. 42. Haub von Baumen mit schwarzen Beeren, p. 43. Durchaus unbrauchbare Blätter, p. 44. Nothwendigkeit inchreter Gehülsen, p. 45.

Capitel XI.

pon den Krankheiten der Seidenwarmer und ihren Gegenmitteln. p. 45. fq.

Zwo Verwahrungsregeln, p. 45. 46. Räuchern mit Speck, p. 46. 47. Grunde dafür, p. 48. Hänsfigste Krankbeiten, p. 48. Leucostigmasia, p. 49. Chiari, p. 49. Schwindsucht, p. 49. 50. Irerisia, p. 50. Ursachen der Iterisia, p. 51. Raltes Bad hilft, p. 51. Beweis, p. 52. Oren Hauptursachen aller Krankheiten, p. 53. 54. Unsmerksamkeit und ordentliche Futterung heilsam, P. 54.

Capitel XII.

Von den Kennzeichen einer reichlichen Coconsteundte. p. 55.

Fünferlen, p. 55. Glückliche geschwinde Ansbrüstung, p. 55. Gleichzeitiges Häuten, p. 55. Gieriges Fressen, p. 56. Wenig Kranke und Todte, p. 56. Widerständ des Gespinnstes gesen das Ablösen, p. 56.

Capitel XIII.

Woran man die spinnreise Würmer erkennt? P. 57. sq.

Fressen nicht, kriechen umber find durchsichtig, p. 57. Faben an den Mäulern, p. 57. Wie Fas den hervor zu locken seyn, p. 57. Aussuchung und Borsicht auf die Racht, p. 58.

Capitel, XIV.

Wie und wo die Spinnhütte anzulegen und wie die Würmer hinein zu bringen seyn? p. 58.

(Dazu das zwente Kupfer: welches vornan eine Spinnhutte von zwen Stockweiken vorstellt, baneben ein Bund mit aufgekrochnen Wurmern, seitwärts ein Teller und Zweig, auch an den Bund den Zweige, und Herbraste von Jobelspänen. Hinterwärts eine Frascata von vier Etagen, mit Cocons, und Hobelspänen, noch unzugedeckt. Man übersehe die Mausfalle nicht!)

Ort dazu, p. 58. Warnung, p. 58. Weinrebenbunde, p. 59. Weie viel, p. 59. Underes Reisbolz, p. 59. Behauen, p. 60. Bank, p. 60. Vier Telletwürmer, p. 60. Borfchriften, p. 60. Zweige, Hafenkraut, Hobelspäne, p. 60. Wie lange die Hatte ftehn bleibe, p. 61. Lustigenuß, Einsammlung, fleckigte, Behutsamkeit, p. 61. Frisch verkaufen, p. 61. Neues Neisholz oder Remigung des alten, p. 62. Erhaltener Beys fall, p. 62.

Capitel XV.

Pon Erftidung oder Codtung der Würmer. p. 63.

Durch Sonnenhike, p. 63. Beweis und Vorzug, p. 64. Durch das Dampsbad, p. 64. In Frankreich große Anstalt, p. 65. Notheinschranskung bier zu Laude, p. 65. 66. Vortheil ben dieser Art, p. 67. Durch das Backen. Die Gefahr desselben, p. 67. Wie daben behutsam zu vers



Capitel I.

Von Beschreibung der Matten und ihrer brauchbaren Beschassenheit.

Mein einziger Endzweck ben der Auffetzung folgender Beschreibung ist dieser, einen Gebrauch der meheresten Provinzen in Italien zur Nachahmung zu empfehlen. Denn in denenselben werden die Seidenwürmer auf Matten unterhalten, und diese Art ist unter allen, die ich in Europa gesehen habe, die nüßelichste und beste. Wird diese Gewohnheit

an anderen Orten nicht gefunden, so rührt es wohl nicht daher, daß sie sich dieser Matten nicht nüßlicher bedienen wollen; sondern es liegt an dem Mangel des dazu erforderlichen Schilfgewächses, welches in der Gegend von Bologna Strame o paglia di Valle genennet wird, und in morastigen Gegenden auf schwarzem und fetten Boden wächset, von welcher Art die zu Malalbergo die besten sind.

Ich bediene mich zur Verfertigung meiner Matten der hiesigen Binsen, auf eine von mir neu erfundene Art; denn weil dieselben von den Italianischen sehr verschieden sind, und sich nicht so wie diese ohne andere Zuthat weben laßen, so mußte ich den Aufzug von Bindsaden machen, und die Vinsen als Einschuß darein weben, damit sie dauerhafter würden, und sie zulest an benden Seiten mit grauer Leinewand der Länge nach einfassen. Dahingegen ben denen Matten, welche zu Malalbergo im bozlognesischen Gebiete verfertiget werden, der Aufzug sowohl als der Einschuß aus obgedachten Schilf (Paglia di, Valle) gemacht wird. Diese von mir verfertigten Matten, sind ohngesehr 8 Fuß 4 Zoll lang, 5 Fuß 5 Zoll breit.

Als ich die im verwichenen Jahre, von mir aus hiesigen Binsen verfertigte Matten aufmerksam untersuchte, fand ich daß sie in Unsehung der Gute und Brauchbarkeit den italienischen vorzuziehen waren; denn sie sind nicht so schwer und laßen sich also leichter regieren. Zu dem können die Binsen in denselbigen viel dichter zusammen getrieben, und die Matten selbst viel gleicher und ebener gewebt werden; folglich bekommen sie ben ihrer Aufspannung auf bas Gerufte (Bazolo) eine ebene und so dichte Flache, daß die Würmer nicht durchkriechen konnen; und überdies macht sie der Aufzug von Bindfaden so fest und dauerhaft; daß sie von zween Mannern mit ihrer ganzen Starke auf die Latten oder Stangen, wovon ich bald reden werde, aufgespannt werden konnen; ohne daß man Gefahr liefe, dieselben zu zerreissen.

Der Nußen und die Bequemlichkeit, welche der Gebrauch dieser Matten versschafft, ist ungemein schäßbar; denn die Würmer laßen sich darauf viel leichter mit der größten Reinlichkeit ernähren, mankann das Lager öfters umwechseln, und die Würmer geniessen eine bestere und reinere Luft, weil sie unten und zwischen den Binsen durchstreichen kann, endlich können sie

in allen Arten von Zimmern leicht und bequem angebracht werden, wie man im Capitel III. finden wird.

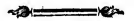
Es ist aber bemerkt worden, daß die Feuchtigkeit den Seidenwürmern sehr schädzlich sen: um sie also zu verhüten, ist unzumgänglich nothig, daß man dfters das Lager wechsele.

Nun kann aber, ungeachtet der Abwechselung, ben der gewöhnlichern Einrichtung die Feuchtigkeit nicht hinlänglich von den Würmern abgehalten werden: daher konnen öfters daraus verschiedene Krankheiten entstehen, ben denen wenig Würmer davon kommen würden: hingegen durch den Gestrauch der Vinsenmatten, welche nach ihzer natürlichen Beschaffenheit die Feuchtigfeit in sich ziehen können, läßt sich diese Gesahr abwenden.

Wie bekannt enthält der Binsenhalm ein schwammigtes Mark, welches alle Feuchtigkeit von den Würmern, aus dem Koth und dem Lager in einer Zeit von 3 bis 4 Tagen an sich ziehet. Man kann dieses an den Binsen auf der untersten Seite der Matte selbst bemerken, denn, es erscheinet dars an eine Materie, welche wie Schimmel aus.

fiehet. Eben dieses schimmlichte Wesen berbampft in Zeit einer halben Stunde nach ihrer Abnehmung gleich wie ein Rauch. Und eben deswegen sind diese Matten auch in Ansehung des leichten Trocknens für den welcher sich ihrer bedient sehr vortheilhaft; denn wenn man vermittelst ihrer, ofters das Las ger abwechselt welches wie schon erwähnet leichter möglich ist, so kann man, wenn es die Noth erfordert, bennahe sogleich nach der halben Stunde, als welche zum trocknen nothig ist, dieselbige Matte an ihre vo= rigen Stelle bringen. Je langer aber diese Matten über die halbe Stunde getrocknet werden konnen, besto sicherer wird man vor Der Reuchtigkeit fenn. *)

Wir werden in der Folge ein mehreres davon sagen.



· 21 3

Capi.

^{*)} Ausser dem Seidenbau, sind die Matten ben ans derm wirthschaftlichem Gebrauche mit Rugen ans wendbar, als:

In benen Garten jur Bedeckung für guerley Spasierbaume, und Mistbeeten

Capitel II.

Wie die Matten auf eine lange Teit zu verwahren sind.

schadhaft geworden sein, muß man dieselbe sogleich mit groben Zwirn oder Bind-

Berner ju Bugbecken in benen Zimmern, u. f. w. Dergleichen Matten von der hier vorgeschriebenen Grofe, find ju Polsbam in ber Pflugftraße in dem Raufmann Tummelerschen Saufe ju haben.

Bum Einpacken der Kaufmannsguter, und Bes deckung der Sachen auf den Wagen, und Schiffen.

Ferner kann man fie gang mit Leinwand überziehn, und als Roulleaux an Fenstern von aussen ans bringen, um sich vor der großen Sonnenhise zu schüßen.

Rleinere Sorten sind gut wider die Wanzen, wenn man sie zwischen die Bettstelle und das Bette stellet, so kriechen alle die Wanzen in die Matze hinein; man nimmt felbige alle Morgen zus sammen gerollt hervor, schättelt oder flopft sie rein aus, so werden alle die darinnen steckende Wanzen leicht heraus falleu, wo man alsdann selbige tödten, und die Matten an ihren Ort wiederum hinstellen kann.



detacted to the content of the conte

Capitel III.

Don Aufrichtung eines Bazolo oder eis ner aus Mattenfächern bestehens den Stellage.

In allerlen Zimmern, wie groß, breit und hoch sie auch senn mögen, laßen sich die (Etagers-Kächer) von Matten andringen und aufrichten; (wie im XIX. Capitel zu ersehen ist,) woben folgendergestalt versahren werden muß.

Bu allererst wird an der Stelle wo der Bazolo aufgerichtet werden soll, eine Matte an der Erde lang ausgebreitet: weil diesse Matte zur Grundlage dienen muß, wie Fig. D. zu sehn ist. Un den vier Ecken dersselben, sieht man vier Quadrate von Punkten, durch welche die Plake angedeutet werden, auf welche die vier großen Pfosten A. A. A. deren jeder 3 zoll, mehr oder wenisger dick ist, dessen John oder Lange aber, sich nach dem Zimmer richten muß, senkrecht gestellet werden. Ehe man nun dieselben in die Hohe richtet, wird das untere Ende jestes Pfosten durch ein Blech gesteckt, welsches in Gestalt einer Uhrglocke versertiget

ist nach C. C. C. C. dieses wird verhindern, daß weder. Mäuse noch Ragen hinauf kommen. Diese Pfosten oder Caulen sind dazu bestimmt, alle Matten zu tragen; aus dieser Ursache sind sie mit Lochern versehen, welche so groß und rund gebohret sind; daß der 3a= pfen Fig. M. ohne Zwang hinein gesteckt und heraus gezogen werden tonne. Die Zahl der numerirten Hauptlocher richtet sich nach der Zahl der Matten; auf zehn Matten muß man in jedem Pfosten zehn Zoll breite Cocher anbringen, welche von einander 93 Boll weit entfernt, und mit 1. 2. 3. 4. u.f. w bezeichnet sind. Ausser diesen Hauptlos chern, muß aber solch ein Pfahl noch ebensoviel Nebenlocher von gleicher Große und Beschaffenheit haben und zwar jedesmal eins gerade in der Mitte zwischen zwen Hauptlochern; oder 4½ Zoll weit entfernt bon einem mit einer Jahl bezeichneten Loche. Diese Edder welche darum, weil sie sich in der Halfte des Naumes befinden, halbe Locher genennt werden, hat man nothig, wenn man ben der Futterung oder dem Abranmen des Lagers die Matten naber zusammen bringen will. Ift man aber mit futtern und reinmachen fertig gewor= den, so stellt man die Matten wieder auf die mit Zahlen bezeichneten Löcher, jede 9% Boll von der nächsten entfernt. श्र '८ 311

Bu besserer Befestigung ber vier aufrechts stehenden Pfosten kann man entwe= der, wofern man die Kosten daran wenden will, bewegliche Fußgestelle von Enps oder Sandstein nach bem Muster Fig. N. im Durchschnitte i Fuß breit und & Fuß hoch mit einem großen viereckigten Loche machen laßen; für jede Pfoste eins, darein kann man alsdenn die Pfosten stellen und sie mit kleinen Reilen beveitigen. Diese steinerne Fußgestelle sind viele Jahre lang zu gebrauchen. Indessen kann man auch derfelben entbehren, und nur, wenn die Pfosten schon aufgerichtet sind, unten am Fu-Be auf allen vier Seiten jedes Pfosten, vier kurze Leisten an den Fußboden annageln, damit sie nicht weichen konnen: oder um noch kurzer dazu zu kommen, nagele man die Pfosten selbst mit ein paar tuchtigen langen Nageln an dem Fußboden veft. Nun wollen wir auch' an die Bevestigung Des obern Endes gedenken.

Wenn das Zimmer so hoch ist, daß die Pfosten nicht bis an die Decke reichen, so werden sie an ihrem obern Theile mit 4 Querlatten B. B. B. werbunden. Ist aber das Zimmer so niedrig, daß die Pfosten die Desche berühren; so bevestige man sie durch Keile, welche man zwischen dieselben und die

die Decke treibt. Ein Bazolo von 10 Matten zu 9½ Zoll von einander, ist wegen der Bequemlichkeit die schicklichste Hohe, jedoch die Pfosten A. können desungeachtet höher sen, wenn es die Hohe des Zimmers erslaubt, damit im Falle ver Noth ein paar Matten sich andringen laßen; ich rathe aber, wegen der damit verbundenen Undes quemlichkeit nicht über 10 Matten anzus bringen.

Zu den Pfosten und dem Lattenwerke dieser Stellage kann man allerlen trocknes aber nicht leicht zerbrechliches oder verrottetes Holz nehmen, (nur ja nicht von Ruß-baumen) dieses muß alsdann wohl beschnitten und behobelt werden. In der Lange ber Pfosten richtet man sich nach den 11mstånden; die Länge der Latten aber muß weder langer noch kurzer senn als hier vorges schrieben ist. Ben der Starke aber laßt sich nach Beschaffenheit des Holzes und der Umstände etwas zu geben. Wer aber wenig daran wenden will; und wie dies auf dem Lande oft der Fall ist, einen Tisch. ler oder Zimmermann nicht leichtlich haben kann; der nehme allenfalls starke trockne, aber nicht vermoderte oder murbe Bohnenstangen, und Baumpfäle, wovon man auch zugleich die Zapfen verfertigen kan. Coll Sollten sich in dem Zimmer worinnen die Seidenwürmer gehalten werden, Ameisen einfinden, so darf man nur wohl durchzgesiebte Asche nehmen und um den Pfal, unter die blecherne Glocken, in Form eines Bergs schütten, damit die Ameisen nicht an den Pfalen hinauf klettern konnen. Vor Hunden, Kahen, Hünern und Schweinen wird sich jeder von selbst in acht zu nehmen, und sie nicht hinein zu laßen bedacht seyn.

Bu jedem Zimmer werden zween Fußtritzte von 2 Stufen jede von 10 Zoll hoch ersfordert; folglich wird der ganze Fußtritt 20 Zoll hoch senn, und eine kleine Person wird darauf bis zu der obern Matte langen können.

Die Gange um ein solches Gerüste müssen wenigstens 2 Fuß 8 Zoll breit senn; können sie noch breiter werden, ist es desto besser. Wäre aber vielleicht das Zimmer nicht lang genung, so kann man jede Matte, ohne daß man sie verdürbe oder abschnitzte, bloß durch das Umschlagen um einen und mehr Fuß verkürzen, damit, wie schon gesagt, die Gange wenigstens 2 Fuß 8 Zoll Breite bekommen können: hat das Zimmer nicht die erforderliche Höhe, so sind eine oder zwo Matten weniger anzulegen.

Capitel IV.

Art und Weise das Gerüste oder den Rahm aufzuseigen, und wie die Matten auf dasselbe zu legen, auszubreiten, herab und herauf zu schieben sind.

Ouforderst nimmt man 4 der vorräthigen holgernen Zapfen Fig. M. welche 9 Zoll lang sind, man steckt sie insgesammt in die 4 aufrechtsstehende und mit Lochern verse. hene Hauptsäulen oder Pfosten Fig. A. bis zu solcher Höhe, daß man bequemlich die Matten aufspannen könne, nemlich ad No. Es ist zu erinnern, daß die Latten oder Stangen Fig. H. G. und E. welche lettere in Fig. D. zu ersehen, zur Tragung obiger Matten dienen sollen, jede Dieser Latten muß zwen Löcher haben von der Größe, daß ein drenzölliger Nagel hinein passe, wie aus der jest erwehnten Abbildung zu bemerken senn wird. Die hierzu erforderliche Ragel, welche als Zapfen dienen sol= len, konnen damit man nicht viel Ausgabe machen durfe, Nietnägel von 3 Zoll Känge senn; wer aber die Ausgabe nicht scheu-

scheuet, kann sich ausbrücklich die Nagel dazu bestellen, nemlich 3 Zoll lang, rund, mit stumpfen Spigen, der Kopf auch etwas breiter und dicker als die gewöhnlichen Ras gel diefer Urt sind. Die eben berührten kleinen Löcher am Ende jeder Latte missen so weit gebohrt werden, daß die Nietnägel willig und ohne Zwang hinein gesteckt und heraus gezogen werden konnen. Mannimmt awen Stück Bindfaden jedes Stück ein und einen halben Fuß lang; diese bindet man fest an die benden Enden der Latten H. und an das eine Ende des Bindfaden banget man den Ragel; bamit er nicht verloren gehe, oder anders wohin verlegt werde. Wer sich dergleichen Rägel nicht anschaffen will, muß sich mit holzernen Zapfgen von hartem Holze und gedachter Große aber etwas dicker anskatt der eisernen verse. hen. Sollten aber die Stangen oder Latten sehr dick senn, so mußte man auch die Räpfgen etwas länger machen. Zu jeden Rahmen auf welchem eine Matte zu liegen kommt, sind vier dieser Ragel oder Zapfen nothig.

3wo von den langen Latten oder Stangen Fig. H. 9½ Fuß lang und 2 Zoll dick, werden innerhalb der 4 Pfeiler oder Pfosten der Länge nach eingelegt, und die

4 Bapfen Fig. M. unterstüßen dieselben. Ferner sest man auf die jest erwehnte lange Latten die kurze Latte G. welche 7½ Juß lang und 1½ Zoll dick seyn muß, so, daß seldige ausser dem Geruste (Bazolo) querüber, wie ad g. zu sehen ist, zu liegen kom= me, und inwendig innerhalb des Geruftes werden auf die benannte lange Latten noch andere funf dergleichen kurze Latten Fig. L. welche ebenfalls 6½ Fuß lang und 1 Zoll dick sind queruber in gleicher Weite gelegt, ohne sie weiter zu bevestigen, weil sie zum wegnehmen und wieder hinzusegen bestimmt sind; wenn dieses geschehen ist; so nehme man eine Matte, binde an dem einem En-de die Latte oder den Stock E. so 7½ Fuß lang und 1½ Zoll dick senn muß wie ben Fig. D zu sehen ist, recht fest; denn dies ser Stock wird niemals wieder abgebunden. Nachgehends breitet man die Matte auf diesem aus Latten oder Stangen gemachten beweglichen Rahme aus, man steckt darauf die vier beschriebene Rägel oder hölzerne Zäpfgen an jeder Ecke des Rahmes in ihre Edder, nemlich: zween ben e. h. und die anderen zween ben g h. So bald als der Rahm durch diese Einsehung der 4 Magel befestiget ist, nimmt man 5 Stuck Schnuren ober leinene Banber, jedes nach Verhältniß der Dicke der Latte, wie Fig. F. und

und diese Schnuren steckt man in gleich weiter Entfernung durch die Binsen, macht einen Knoten daran, und bindet alsdann die Matte mit diesen Schnuren an die eine auswärts querübergehende Latte oder den Stock gsehr stramm an; so ist ein Fach mit der darauf ruhenden Matte fertig. Hierauf fasset man mit der linken Hand dicht an dem Pfeiler die langgehende Latte h. an, läset dieselbe herab sinken die ins allerunterste Loch, nemlich ad No. 9½, während dessen ziehet man mit der rechten Hand den Bapfen M. heraus und steckt ihn unten in das Loch No. 9½.

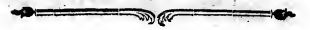
Man nimmt ferner 4 andere Zapfen M. und steckt sie wie erwehnt worden in No. 5. man legt folgends auf angezeigte Art, andere Latten oder Stangen und Matten dar über, und sammlet sie, nachdem die Matte ausgespannet worden, gleicher Gestalt wie die erstern nebst Zapfen unten ad. No. 9. und damit fährt man so lange fort, dis alle 9 oder 10 Matten mundirt oder aufgespannet sind, und in No. $8\frac{1}{2}$, 8, $7\frac{1}{2}$, 7, $6\frac{1}{2}$, 6 und $6\frac{1}{2}$ herunter gesenket worden sind.

Dieses Auf- und Herabschieben der Facher wird am geschwindesten verrichtet, wenn vier Personen zugleich Hand anlegen; es konkönnen auch wohl mur zwo Personen, ob, gleich etwas langsamer damit fertig werden: wollte es aber ein einziger Mensch verrichten; so müßte es auch möglich senn: allein es würde äusserst langweilig und unbequem daben hergehn.

Sind nun die Matten alle zusammen aufgespannt, so ist ein Eymer Wasser nd-thig, worein ein Borstwisch getaucht, und die obere Matte angefenchtet wird. Hierauf wird dieselbe furz vorher beschriebenermaßeit angefaßt, in die Hohe geschoben, und über dem obern Loche No. 1. angebracht; wo auch die zugleich ausgezognen Japfen, zur Festhaltung der Matte einzustecken sind. Man fährt hierauf fort die folgenden Matten einzeln naß zu bürsten; und sie eine nach der andern zu den Löchern No. 1. No. 1½. No. 2. No. 2½. No. 3. No. 3½. No. 4 und No. 4½. mit ihren Zapfen hinauf zu heben. Nach verrichteter Befeuchtung werden sie auf gleiche Art wieder herab gelaßen: und wenn alsdann No. 4½ auf No. 9. die No. 4. auf No. 8. die No. 3½. zu No. 7. die von No. 3. zu No 6. die von No. 2½ zu No. 7. die von No. 5. die von No. 2. zu No. 4. die von 1½. zu 3. die von 1. zu No. 2. und die ganz oberste über No. 1. zu dem Loche No. 1. dem obern Loche No. 1. angebracht; wo oberste über No. 1. zu dem Loche No. 1. felbst herab gelaßen werden; so erhalten eben

eben dadurch die Fächer mit den Matten, ihre gehörige Stellung, welche sie ben dem Gebrauche haben sollen. Wenigstens acht Tage früher als die Seidenwürmer auf die Matten gelegt werden, wird dieses Bürsten vorgenommen; weil sonst die Feuchtigseit nicht völlig austrocknen würde; damit dieses auch schleuniger und vollkommner gesichehe, ist nicht zu vergessen, daß Thüren und Fenster offen gehalten werden müssen.

Nach vollkommner Austrockung, werben die Matten um etwas langer geworden senn, als sie vorher gewesen sind: sie werben also auf der einen Seite los gemacht, von neuem so scharf als möglich angezogen und wieder an die Latte festgebunden.



Capitel V.

Beschreibung eines, wie ich es zu nennen pflege, Chinesischen beweglichen Seidenwürmergestells.

Dieses kleine Gestell habe ich im nachst vorher gehenden Jahre erfunden: der Gebrauch besselben ist mir ben der Auferziehung der Würmer überhaupt, und besonders auch auch badurch, daß ich eine beträchtliche Unzahl Würmer in einem so kleinen Raume ben einander halten konnte, sehr vortheilbaft gewesen. Ueberdies gewährt es die Bequemlichkeit, daß es zwo Personen, auf jeder Seite eine anfassen und wenn es kalt in der Stube wird, näher zum Ofen hin; und wenn man wieder eingeheißt hat, weiter vom Ofen abrücken können; welches zwar Behutsamkeit, sonst aber keine große Bemühung erfordert.

Sollen die Würmer gefüttert werden, so zieht man die aus Pappen verfertigten Schieber dieses Gestells einen nach dem andern heraus, stellt sie auf einen Tisch, bestreut sie mit Blättern und bringt sie nach diesem, jedoch mit der ganz am Ende dieses Capitels anzuempfehlenden Abwechselung, wieder in das Gestell.

Nach dem Maaße dieses Gestells kann man achtzehn Loth Graines darinnen ausstüten laßen, und bis zur zwoten Haustung geräumlich genug halten: ja im Nothsfalle würden die Würmer von zwen und einem halben Loth Graines, bis zu ihrer ganzlichen Einspinnung hinlanglichen Raum darauf sinden.

Eine,

Eine genaue Unweisung zu der Anfertis aung eines folchen Gestells zu geben, scheint mir überflußig zu fenn: weil mahrscheinlich die bengefügte Zeichnung Fig. O. für jeden Tischer, welchem diese Arbeit aufgetragen wurde, hinreichen muß. Er hat blos daben zu bemerken, daß die Bohe des Gestells sieben Fuß betrage; daß der oberste Schieber vier Zoll tief unter dem obern Ende des Gestells anzubringen; und ben den dazu gehörigen zwanzig Schiebern, zwischen jedem den Naum des Schiebers mitgerechnet 4 Zoll Abstand zu beobachten sen. Den Schieber selbst, der in Fig. P. abgebildet ist, und welchem die übrigen alle gleich senn mussen, kann er leichtlich maschen; wenn er nur eine sogenannte hollandische Pappe, welche gewöhnlich 2 Fuß 4 Zoll Länge und einen Fuß 7 Zoll Breite hat, nimmt; einen Rahm von einem Zoll Breite auf allen Seiten dazu versertigt, und an diesen Rahm die Pappe leimt.

Wer eine große Anzahl Würmer auslegen will, könnte sich auch ein doppeltes Gestell in einem verfertigen laßen. Alsbann würden zu jedem Schieber zwo Pappen gehören, der Rahm aber bekäme seiner Länge nach eine Mittelleiste, welche theils dazu dient, daß man die an einander stoßenden ben Längeseiten bender Pappen daran leis' men und bevestigen kann; theils auch dem Schieber selbst eine bessere Haltung geben muß.

Ein bergleichen Doppelgestell giebt hinlänglichen Plaß; für die Ausbrütung und Unterhaltung der Würmer von 36 Loth Graines dis zu ihrer zwoten Häutung,

Aus zwenerlen Ursachen, darf ein ders gleichen sowohl einfaches als doppeltes Gestell, weder mehr noch weniger als zwanzig Schieber haben.

Einmal; erfordert es die daben voraus, gesetzte Bequemlichkeit, daß eine eine zige Person ohne sich einer Leiter oder Tritttreppe zu bedienen, auch sogar die obersten Schieber füglich heraus ziehen könne.

Awentens, ist es nothig, um die Würmer in beständig gleicher Wärme zu
erhalten. Verschiedentlich von mir in
geheißten Stuben angestellte Versuche
haben mich überzeugt, daß zwischen
der obern und untern Wärme eines
Zimmers, der Unterschied 5 bis 6 Grade, bisweilen auch, je nachdem das
B 3

Zimmer hoch war, weniger oder mehr betrug. Reichte also ein über 7 Fuß hohes Gestell bis an die Ocche des Zimmers, so würden die obern Würsmer viel mehr Wärme geniessen als die untern: und daraus müßte alsdann eine sehr merkliche Ungleichheit in ihrem Wachsthume entstehen. Da man schon ben der hier bestimmten Hohe des Gestells, zu Verhütung dieser Ungleichheit, sorgfältig darauf zu achten hat; daß ben der Neinigung des Lagers wechselsweise die untern Schieder oben, und die obern unten angestracht werden.



Capitel VI.

Wie man sich wegen der Anzahl der Seis dengraines welche man auszulegen gedenkt einzurichten habe.

Da auf jeder von dem Capitel I. beschries benen Matten von 8 Fuß 4 Zoll lang, und 5 Fuß 2 bis 5 Zoll breit, bennahe so viel Würmer, als aus einem halben Lothe guter Seidengraines heraus kommen, ers nährt nährt werden können; (welches ungefähr Ein 18. und 20 Loth Seide geben wird;) so mache man wegen Auslage der Graines folgenden Ueberschlag:

Beträgt das Gewicht der Graines, welche ausgelegt werden 5 Loth an gutem Saamen, wovon aber nichts zurück bleiben, sondern alles rein auskommen muß: so bedarf man dazu zehn Matten; im Falle aber die Graines nicht alle auskommen sollten, so müssen die zurück gebliebnen durch andre Graines ersetzt werden, damit an dem Gewichte der bennahe 5 Loth Graines nichts fehlen möge.

Wenig Graines unter einer Auflicht ausgesetzt, geben nach Verhaltniß mehr Seide auf ein Loth Graines, als viele derselben nur unter einer Aussicht geben konnen. Denn ben einer fleinen Auslage, konnen die Würmer besser übersehn, gewartet und gefüttert werden. Aus diesem Grunde rathe ich jedem nur so viel zu einem Verzsuch auszulegen, als er auf einem solchen Bazolo halten kann. Die Ueberzeugung wird gewiß erfolgen, daß eine dergleichen kleine Unternehmung mehr Nußen und Vergnügen gewähre; als ben einer großen Aus-lage zu erwarten sehn würde.

Es ist mir auch wohl bewußt, daß viele in der irrigen Meinung ftehen, Die Seibenwürmer ließen in den Zimmern worinnen sie gehalten wurden, einen so stinkens den Duft zuruck; daß die Gesundheit das durch in Gefahr geriethe: allein, wer auf die hier beschriebene Weise seine Wurmer erzieht, hat nimmermehr zu beforgen, daß einiger Gestant in dem Gemache verbleiben konnte. Sollte sich aber vielleicht ein Beruch darinnen verhalten, so wurde dieser blos von dem Maulbeerlaube herrühren: und wenn man ber Versicherung einiger Personen trauen barf, anstatt dem Korper zu schaden, vielmehr ein Seilmittel wider die Schwindsucht senn.

Auf 5 Loth Seidengraines, wovon man 12 bis 15 18. Seide gewinnen kann, muß man ungefähr 160 dis 180 Stück junge Bäume haben, die unten am Stamme bennahe 1 Fuß dick seyn mussen; oder an 40 bis 50 alte gute Bäume. Die Anzahl kann ich hier nicht ganz genau bestimmen.



美家 美家 美家 美家 美家

Capitel VII.

Vom Auslegen der Seidengraines und Ausbrütung und Erhaltung der Seis denwürmer bis zur zwoten Zäutung.

Damit der Seidenbau gut von statten gebe, ke, können die Seidengraines (wenn es möglich ist) zu solcher Zeit ausgesest werden, daß sie zwischen dem 4ten bis zoten Tag des zunehmenden Monds auskommen. In diesem Falle giebt es größere und vestere Cocons von feinerm Faden, als zu erwarten sehn möchten, wenn man sie sogleich ben Erblickung des neuen Monds ausgelegt hätte. Dieses wird von Sachverständigen, und besonders von den Landleuten in Italien, welche von Jugend auf, mit dem Seizdenban beschäftigt sind, als eine ausgemachte Sache angegeben; obgleich die Nastursorscher diese Beobachtung nicht für ges gründet erkennen wollen.

Die rechte Zeit zum Auslegen der Graisnes scheinet sier zu Lande ohngefähr die Mitte des Man zu kenn, doch ist es nicht Brungang

ganz genau zu bestimmen. Am sichersten ist es alsdann, wenn man siehet, daß die Maulbeerbaume anfangen auszuschlagen, und zwar wenn sie die ersten zwen Blatter getrieben haben. Zu dieser Absicht wird ein klein Zimmer, nur maßig warm, geheißt; nach Reaumurschen Thermometer bis zum 21 oder 22sten Grade.

Man nimmt so viele Loth als auf ems mal auskommen sollen, und legt sie in Kästsgen von weissem Papier mit einem Rande, nur 2 Loth in ein Kästgen, damit der Saame nicht alzu hoch liege.

Der Tag an welchem sie auskommen werden, läßt sich nicht mit Bestimmtheit vorhersagen: denn nachdem die Graines kühl gelegen haben, liegen sie auch längere oder kürzere Zeit in der Brutstube; bisweisten kommen sie schon den ersten, disweisten kommen sie schon den ersten, disweisten kunsten Tag. Es ist aber wohl zu derhüten, daß das Kästgen mit dem Saamen nicht allzu nahe an dem Ofen siehe, sonst können die auskriechenden Würmer ersticken; auch ist sehr notthig die Graines dann und wann zu lüsten, und mit den Graines selbst muß, während der Zeit des Ausbrütens so wenig, als wenn sie ausgestommen sind, keine Veränderung des Zimsmers

mers und ihres Aufenthalts vorgenommen werden. Sie an einen entfernten Ort zu bringen, ist so gefährlich; daß diese Warnung wichtig heissen muß.

Die Reife der Seidengrains verrath sich durch die Farbe; denn wenn sie auskriechen wollen, werden die Schaalen der Eperchen merklich lichter und heller, als sie vorher waren: sodann zeigen sich an den Enden der Enerchen, wo die Würmer auskriechen werden, merklich dunkelblaue Punkte. Wenn man diese gewahr wird, wird auf die Enserchen ein aus Zwirn gemachtes Reggen gelegt, welches auf ein von Pappe gemachtes Rahmchen, von gleicher Erdse mit dem obgedachten Pappierkastgen, so daß das Rahmchen hinein passe, geklebt ist: anstatt des Neßes ist auch ein mit einem gluenden kleinen Eisen oder Orath voll Locher gestothenes Blatt Papier brauchbar, die aus-kommende Würmer konnen dadurch kriechen, und verschleppen nicht vermittelst der Faden, welche sie in ihren Maulern haben. den Saamen mit sich auf die Blatter.

Den Tag zuvor ehe sie in Menge außkommen, laßen sich in einem Käsigen von 2 Loth einige Würmchen sehn, daher muß man die Käsigen mit einigen Aesichen oder Here Herzchen mit kleinen Blatttern am Rande umber und auf dem durchlocherten Papier belegen; sie kriechen sogleich darauf. Sind nun eine ziemliche Anzahl Würmer auf die Blatter gekrochen, also daß sie voll sind, so nehme man mit den Fingern, die Blatter ben dem Stiele oder bester mit einer Steknadel ab, und lege sie auf den Capitel V. beschriebnen Schieber; ware aberkein Schieber da, so konnten sie auf einen Bogen Papier oder Nahm, doch nicht allzu dicht gelegt werden. Sollren aber viel, etwan 10 bis 30 Loth ausgelegt worden senn, so ware es nottig das Chinesische Sestell Fig O. sich aususchaffen, und die junge Würmer auf die Schieber Fig. P. zu legen, und so in das Gestell zu bringen.

Den folgenden Morgen um 5 Uhr belegt man die Kästgen, in welchen die Würmer heraus kommen werden, wieder mit zarten Herzchen, doch nicht allzu häusig, denn sonst würde der Saame erkalten, und nimmt bis an den 4ten oder sten Tag die ausgekommenen ab; nach dieser Zeit werden die wenigen zurückgebliehnen weggeworfen. Es ist rathsam die abgenommene Würmer von iedem Tage besonders zu legen, damit sie nicht verwechselt werden. Dieserhalb zeichnet man die Schieber, Rahmen, men, Kasten oder Matten, worauf sie liegen, nach jedem Tage besonders, damit jederzeit gleiche Würmer beneinander bleiben.

Man wird hier wissen wollen, wie oft die Seidenwürmer des Tags dis zur zwoten Häutung Futter bedürfen? allein vorher ist nothig zu zeigen, wie die dazu ersforderlichen Blätter beschaffen senn müssen. Ich wähle dazu, wie schon gesagt, die zartesten und weichsten Heckenblätter, die einige Stunden vorher gepflückt worden sind; denn sie weigern sich verwelkte Blätter zu fressen, daher muß man ihnen dergleichen nicht geben.

Ich pflege die Blatter bis nach der zwoten Hautung mit einem Messer in kleine
Stücken zu zerschneiden; je mehr sie aber wachsen, um so viel größere Stücken schneide ich; nach der zwoten Hautung aber gebe ich die Blatter ganz. Die nun ausgekrochnen Würmer bekommen täglich 4 bis
5 mal frisches Futter, aber wenig auf einmal, weil sie noch nicht viel Nahrung bedürfen, und dasselbe folglich nur vertrocknen
und unnothig verschwendet werden würde.

Wenn sie nun 4, 5 bis 6 Tage alt sind, so fangen sie an, zur ersten Hautung sich

zu bequement. Sie sin's kennbar an ihrer Karbe. Die Haare haben sich verloren, und sie sehen rothlich und glanzend aus, einige derfelben liegen unter dem Futter, andre mit aufgerichtetem Ropfe gang ftill; und es friechen kaum die Halfte zum fres fen auf. Dun giebt man ihnen weiter fein Futter, sondern belegt fie nur anstatt beffen in 4 Stunden gang bunn mit fleinen Heft= chen. Die aufgekrochne Würmer nimmt man (weil sie noch so klein sind) mit der Spige einer Stecknadel zusammt den Aest chen ab: die schlafenden Würmer aber wernicht eher gefüttert, als bis sie alle die Häutung vollbracht haben. Weil nun diefe mahrend der Schlafzeit abgenommenen Burmer; welche mit den andern nicht gugleich abhauten, theils die funftigen Rranten, theils diejenigen welche fich fpater gum Hauten bequemen werden, in sich enthal-ten; so lege man diese spater abgenommenen besonders für sich, um zu sehen wozu sie sich bequemen mochten; wenn sie aber alsbann ebenfalls abgehautet haben, so kann man sie zu den übrigen legen, welche auch an eben demselben Tage aus eben derselben Hautung gekommen senn, und welche mit Diesen Spatlingen der Große nach in einers len Rummer gehoren. Wenn die Geidenwurmer aus ber erften Sautung tommen, find sind anfangs ihre Schnaußen grau und gelblich, nachher aber werden sie so schwarz und glänzend, als sie vorher waren. Diese werden 4 Stunden darauf mit Aestchen dicht neben einander belegt, und immerfort abgenommen, bis das Lager ganz von den Aburmern gereinigt seyn wird. Wie in dem Capitel X. aussührlicher beschrieben werden soll.

Die ausgehäuteten mit einer Stecknadel abgehobnen Whirmer, werdenin neue Schies ber, Kasten, Rahmen oder was man sonst hat, um sie darauf zu legen, gethan; und auf jedem Schieber ein Zeichen gemacht, woran sich erkennen laße, welchen Tag sie ausgekommen senn. Dren Tage nach ihrer Hautung muffen sie von ihrem alten Lager rein gemacht werden, und so lange sie noch fo flein find, daß fie mit den Sanden nicht aufgenommen werden konnen, bedient man fich einer Stricknadel dazu. Man fahrt mit derselben unter die Futterlage welche zulest gegeben worden; diese obere Schicht loset sich von den untern sehr willig ab, und wird alsbann mit den darauf liegenden Burmern, nur leise mit benden Sanden angefaßt, von dem untern Lager abgerissen und an eine andre Stelle gebracht. Dieses geht so lange auf diese Art fort, bis das ganze alte La.

Lager von Würmern leer ist, und man fittert hierauf die Würmer auf einem neuen Lager.

Ben dieser Gelegenheit werden auch die Würmer welche zu die liegen, tweiter ausseinander gelegt und näher aneinander, wosern sie zu dunne lägen. Eben dies muß deters ausser der Häutungszeit geschehn; weil dieser Wurm seiner Natur nach gern in das Dunkle sich zieht. Darum sind auch, so bald man gefüttert hat, die Fenster wiesder mit mit einem Vorhange zu bedecken, damit nicht allzu viel Licht in das Jimmer scheine.

Menn sie das zwentemal häuten wollen, welches wiederum an ihrer glänzenden Haut und an den aufgerichteten Köpfen, an den hervorscheinenden neuen Mäulern und an der Enthaltung vom Futter erkannt werden kann: dann muß man sie nicht vom Lager räumen. Man lege blos, wie ben dem ersternmale, einige Llestchen auf, für die verspäteten, welche etwan noch nicht häuten wollen, und verfahre übrigens so, wie ben der ersten Häutung gezeigt worden ist.

Wenn die Seidenwürmer aus der zwoten Hautung kommen, haben sie eine helle brau-

braune Farke, welche nach und nach intmer lichter und endlich weiß wird. Die Farbe ihrer Schnauße, welche zuvor schwarz glanzend war, hat sich nunmehr in eine Uschfarbe und zwar ohne Glanz verwandelt. Wenn die meisten ausgehautet haben, bes legt man sie ebenfalls; nun aber legt man sie nicht mehr in die Schieber der Chinesis schen Maschinen, sondern auf die Matten, oder in Ermangelung derfelben auf andere Geruste an welchen zugleich die Tagefolge ihrer zwoten Sautung, durch einen angesteckten Zettel bezeichnet wird. Von nun an werden ihnen die Blätter ganz und unzerschnitten gegeben, Land aber von den Saamenbeeten, oder von Becken, die uns ter der Scheere gehalten werden, dient den Würmern nicht.

a William Will

Capitel VIII.

Mittel wider den etwannigen Mangel des Laubs bey den neu ausgekroche nen Würmern.

graines eher auskamen, als die Bidteter ausschlagen sollten; oder wenn sogleich nach

nach der Ausbrütung der ganze junge Ausschlag durch Nachtfroste vernichtet wurde, wie doch ofters geschiehet: so kann man sich der Letschsalatpflanze und des Brombeer= strauchs (Roveto) bedienen: wie ich selbst in Italien gethan habe. In Warschan, Copenhagen und hier zu Potsdam ist es mir aber nicht möglich gewesen, die Wurmer vermittelst dieser benden erstgedachten Pflan= zu erhalten; die Ursache lag vielleicht an den Saften des Bodens und am Clinia: dahingegen aber sind folgende Hulfsmittel ju gebrauchen. Man pflucke im August etwas Maulbeerland, lage es trocken werden und verwahre es alsbann, mit der Borsicht daß es nicht in Stücken zerbreche, und daß besonders kein Staub dazu komme. te sich nun im folgenden Jahre der Kall ereignen, daß man den jungen Wurmern kein frisches Laub zu verschaffen wüßte: so läßt man ein Theil dieser aufgetrockneten Blatter dadurch daß sie in siedendes Wasser, geworfen werden in einer Minute wieder grim werden. Der Edle Constans von Castellet fagt in seinen Unmerkungen Pag. Man folle nach Verhältniß der Menge von Blättern, die im Wasser aufgefrischet werden solien, erst einen Loffel Maulbeersaft hinein gieffen, und darauf die Blatter dazu thun, alsdann sollen die Blatter her. heraus genommen und in einen Korb gelegt werden daß das Wasser ablause; aus diesem Korbe kommen sie auf leinene Tücher zum trocknen: dadurch werden sie bennahe so frisch und grün, als ob sie sogleich vom Baume wären gepflückt worden, und sie geben ein dienliches Futter ab, bis die Würmer ihre erste Häutung erreicht haben werden.

Sollten die Baume auch alsdann noch nicht Lauß getrieben haben, so darf man nur um den Trieb zu beschleunigen, einen 8 bis 12jährigen Baum täglich mit warmen Basser begiessen; dadurch wird derselbe viel eher als die andern seine Blätter hervorbringen. Sobald man ihm aber sein Lauß abgenommen haben wird, muß er wieder mit frischem Wasser begossen werden, das mar der Schaden heile, welchen ihm das warme Wasser gethan hat: es wird anch in dem darauf solgenden Herbste nothig senn, daß man von den Haarwurzeln welche gelitten haben einige weghaue.

Die jungen Maulbeerbaumchen in den Saamenbeeten, treiben ihre Blattchen eher, als alle andre Baume und Hecken: wer also solch ein Saamenbeet hat, kann sich, wenn ein Mangel einfallen sollte, dieser Blatterchen als einer Nothhülfe bis zur E 2

zwoten Hautung bedienen, doch muffen diese junge Baumchen nicht ganz abgeflückt werden. Bu Bologna in Italien, ift ein Gesetze vorhanden; nach welchem jeder, der (in jedem Jahre) zu allererst dren Pfund frische Cocons im Hauptseidenmagazin abliefert, die er selbst in demselbigen Jahre gewonnen hat, eine Pramie von 20 romischen Thalern bekommt. Um nun diese Pramie erlangen zu konnen, bedienen sich ihrer viele dieser Urt Futter, und suchen ihre Absicht dadurch zu erreichen, daß sie Saatbeeten anlegen, welche Morgen- und Mittagssonne haben: worein sie in dem Monath September Maulbeersaamen aussaen, wovon im folgenden Frühjahr zeitig Blatter erhalten werden konnen.

Capitel IX.

Wie das Lager der Seidenwürmer, welche auf Matten liegen, ausser den Zäutungen abzunehmen und rein zu
machen sey.

Denn die Matten sinken, an der untern Seite Schimmel ansehen, und ben der Behandlung merklich schwerer werden; dann

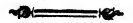
bann ist es Zeit, bas Lager ber Seibenwirmer abzunehmen. Dazu gehört nun eine vorräthige reine Matte, welche auf einem vorräthigen Rahme, der auch nach dem hier angezeigten Maaße verfertigt ist, ausgebreitet liegt. Ferner sind wohlriechende Krauter zu besorgen, als Thimian, wilde Munze; Lavendel, (Spieke) und dergleichen, nur Basilikum nicht; denn der Geruch desselben ist den Würmern sehr schädlich. Von diesen Kräutern wird ein Bundel gemacht und mit demselben die Matte gelinde gerie-ben. Auch ist eine irdene geräumige Schisf fel nicht zu vergessen: Diese muß aber Glafur haben; damit sich die Wirmer mit den Füßen nicht so anhalten konnen, wie fie es ben holzernen Geschirren zu thun pflegen. Nach dieser Vorbereitung werden die Wirmer mit den Fingern und zwar nur wenig auf einmal von ihrem Lager abgenommen; mit den fleinen Heberreften der Blatter, welche sie an den Füßen haben werden, auf die Schüssel gelegt, und wenn die Schüssel mit Würmern bedeckt ift, zu der bereit Man muß liegenden Matte hingetragen. sie aber auf dieser frischen Matte in kleinen abgesonderten Säufgen ansbreiten: weil sie, wie schon bekannt senn wird, ben jedem Wechsel des Lagers einen um etwas größern Raum bedürfen. **E** 3 NE

. If nun das Lager völlig von den Würmern abgeraumt, so binde man die Matte von der Querlatte G. los, und ziehe ben ber Latte E. die benden Ragel aus. Rach diesem wird die Matte mit dem darauf befindlichen Lager zusammen gerollt und zwo Personen schütten sie an einem von dem Seidenbaugemache ziemlich weit entlegnen Orte aus: in der Nahe darf es darum nicht geschehn, weil der Gestank dieses Lagers, wenn es in Gahrung kommt, ben Seidenwürmern aufferst schablich senn wur-Auf den nun von seiner Matte entbloßten Rahm, wird sogleich eine andere Matte mit einer Querlatte E. versehn ge= legt. Aus dieser Ursache, ist es gut wennt währender Abraumung, jederzeit eine frische Matte auf dem Bazolo vorrathig hingelegt wird.

Die hinausgebrachte Matte wird nun erst gereinigt und getrocknet, ehe sie wieder in den Bau gebracht werden kann. Wer einnen großen Bau, und hinlänglichen Raum ausserhalb des Hauses hat, wird wohlthun; wenn er sich einige Pfosten in die Erde se- gen, oben und unten mit langen Querlatten versehn, in diese Latten Haken einschlasgen läßt und an dieselben die Matten nach der Länge aufhängt. Vermittelst dieser Einsrich-

richtung, kann eine Person die Arbeit verrichten; die Matte mit einem Borskwische auf benden Seiten absegen; oder auch allenfalls mit einem schwachen Stockhen leisse ausklopfen. Ausser diesem wird auch die Luft besser wirken, und die Matte in einer halben Stunde, ja, wenn die Sonne heißscheint, in noch viel kürzerer Zeit gänzlich trocken senn. Ben kleinen Anlagen und eingeschränkterm Plaße, ist diese Einrichtung nicht anzurathen; folglich müssen alsedann zwo Personen die Matte aufrecht halten und, wie gesagt, reinigen, hierauf aber an eine Wand oder wie es sich sonst schieden will, zum trocknen aufhangen.

Ben einfallendem Regenwetter, ober feuchter Witterung, mussen die Matten auf dem Boden oder soust irgendwo zum trockenen ausgebreitet werden: es gehört aber auch dann, wie begreislich langere Zeit dazu.



. dr. to the the thirty that the thirty the thirty than the th

Capitel X.

Wie bey der Abraumung des Kagers auf den Matten, wenn die Würmer aus der dritten und vierten Zäutung kommen, zu verfahren sey.

Der Würmer die Zweige aufgelegt werden; hat man nicht nothig allzu sehr mit ihrer Versehung auf ein neues Lager zu eilen. Es ist besier, so lange dannit zu warten, dis die meisten vollig ansgehäutet haben und einige derselben am Rande des Lagers umher kriechen. Erfolgt dieses, alsdann ist es Zeit, die Zweige aufzulegen; doch so, daß die Zweige dicht neben einander und die Blätter mit ihrer Unterseite auf den Würmern liegen.

Sind nun die Zweige mit Würmern ganz voll beseift; so ninmt man die bis auf den Stengel abgefresen ab und legt sie mit den daran befindlichen Würmern wie schon bemerktworden, auf eine irdene Schüsel;

fel; aus welcher sie auf eine frische Matte gebracht und nicht dicht aneinander sonzern mit Zwischenräumen zwischen den Zweigen gelegt werden. Diese leeren Pläze werden ben dem ersten Futter, sogleich durch die Wirmer eingenommen. Unterlaßung dieser Vorsicht wurde dem Plaze Abbruch thun; weil aus einer Matte Lüurmer, wenn sie ausgehäutet haben, besonders nach der vierten Häutung, süglich 3 Matten gemacht werden können: und der Naum ben ihrer besonders in der letzen Zeit sehr beschleunigten Zunahme, unumgänglich so groß gemacht werden muß, daß sie sich nicht uns tereinander drängen.

Es schlafen immer einige Würmer ben den Hautungen noch auf dem Lager; häuten aber in 6 oder 8 Stunden ebenfalls aus: so lange wartet man also mit dem Velegen. Man legt aber nunmehr nicht so dicht, sondern nur einige Zweige hiehin und dahin. Auch diese trägt man, nachdem die Würmer aufgekrochen sind, erwähntermaßen auf das neue Lager. Sollten diese lekkern zu den erstern gelegt werden; so missen erstere nicht eher Futter bekommen, dis diese lektere daran Theil nehmen konnen. Wenn diese aber hinzu gekommen sind, alsdann bekommen alle ihr Futter zugleich, und erswachs

wachsen dadurch zu einerlen Nummer oder Größe. Das erste Futter muß kärglich senn; denn das Abstreisen der Haut ist für die Seidenwürmer eine Krankheit, welche ihnen viele Schmerzen verursacht, und sie sehr schwächt. Wie man nun einem Menschen nach einer schweren Krankheit, nur sparsam zu essen giebt: so muß man auch den Würmern nach der Häutung nicht sogleich vollauf, sondern jedesmal nur wenig zu fressen geben.

Weiche vielleicht noch darinnen werdengen welche vielleicht noch darinnen werborgen welche vielleicht noch darinnen werborgen auf dem alten Lager. Die besten derselben werden ausgesucht und zu den ersteren hinzugethan; die übrigen Spätlinge aber kommen in das Hospital. *) Die Matten hinzugen werden mit dem darauf besindlichen Lager, wie schon angezeigt worden ist, abzenommen und an einen entfernten Ort gebracht; das Lager aber weggeschüttet, und auseinander gebreitet; damit die Wirmer, welche vielleicht noch darinnen verborgen aeles

^{*)} Sospital ift ein ausgerhalb der Seidenbaustube ans gelegtes Rrankenbehaltniß; worinnen man alle die Warmer fattert, welche noch einigen Rugen zu versprechen scheinen.

gelegen haben mochten; auf die Oberfläche friechen, und also täglich abgesucht und in das Lazareth gebracht werden können.

Im Römischen Gebiete, namentlich in ber Marca di Ancona und in Umbrien, desgleichen in den Herzogthümern Modena und Parma, pflegen die Seidenbauer ihren Wirmern wenn fie aus der vierten Sautung gekommen sind, nur zu dem ersten Futter Blatter von Baumen, welche weisse Beeren tragen zu geben: nach diesem bedienen sie sich des Laubs der Baume, an des nen die Beeren schwarz oder rothlich sind. Fragt jemand nach der Ursache dieses Ber-fahrens, so sagen sie, und wie es scheint mit Grunde; das Laub des weissen Mants beerbaums mit schwarzen oder rothlichen Beeren, habe mehr feste Theile, als das bon dem Baume mit den weissen Beeren; daben enthalte es ein sauerliches Wesen, welches ben den Würmern eine größere Meigung zum Freffen hervorbringe, fie ftar= fer und muthiger mache, und vor Krank heiten bewahre. Wer also dergleichen weise se Maulbeerbaume mit schwarzen oder roth. lichen Beeren hat, und einen Versuch das mit anzustellen geneigt senn mochte, wird diese Baume nicht sogleich anfangs mit den andern ablauben laßen, sondern sie vielmehr bis .

bis nach der viertern Häutung aufbehalten. Einige ansehnliche Schriftsteller wollen zwar diese Blatter entweder gar nicht, oder doch nur im hochsten Nothfalle zur Fütterung gebrauchen laßen. Bielleicht mogen sie, vermoge ihrer Erfahrungen Recht darinnen haben; ich habe aber nach meiner Erfahrung doch auch das Recht zu bemerken: daß die Blätter von der weissen Art mit schwar= gen Beeren nach ber vierten Sautung febr wohl gebraucht werden können. Allein die Spiken der Zweige oder die Blatter vom zwenten Ausschuß muß man keineswegs das ju nehmen. Bon Baumen aber welche in waßrigen Gegenden stehn, ift das Laub durchaus unbrauchbar.

Nor dieser sestern Art des Laubs war, net auch der Berfasser der Recueils choisis. Pag. 32. "Plusieurs, heiset es da, selbst, experiences ont fait connoître, que les vers a Soye, nourris avec une feuille, cueillie dans un terrain sec, remussissen de Cocons & sont moins sujets aux meaux qui les sont mourir. &c. "

Diese lette Hautung verursacht unleugbar, bis zur Zeit des Einspinnens, sehr viel Muhe, Arbeit und Genauigkeit; eben deswegen muß man auch mehrere Personen ben dem Bau anstellen; und so viel möglich sich zu versichern suchen, daß sie mit der Wartung der Würmer schon bekannt, und so unermüdet sleißig und ausmerksam in ihrem Geschäfte senn werden; als eine zärtliche Mutter in der Pslege ihrer Kinder zu senn gewohnt ist.

<u>***********************</u>

Capitel IX.

Von den Rrankheiten der Seidenwürmer und ihren Gegenmitteln.

Nor Krankheiten laßen sich die Seidenwürmer ziemlich bewahren; wenn man die folgenden zwo Regeln genau beobachtet:

Erstens. Halte man sie reinlich, und raume sie diters von ihrem Lager ab, weil der Geruch ihres Unslats und eines hohen faulenden Lagers ihnen auf serst schädlich ist. Tabaksrauch muß ihnen nicht nahe kommen, noch auch Schnupftabak auf sie fallen; weil sie, wenn man es versuchen will, sterben mussen, so bald man sie mit etwas Schnupf.

Schnupftabak bestreuet. Ueberdies muß niemand dessen Odem übel riecht mit den Würmern zu thun haben; und die Hände welche sie anfassen oder futtern dürfen nicht nach Oel oder Hering riechen.

Imentens. Man richtet sich nach ihrem Naturtriebe, ben großer Eßlust füttert man sie reichlich, wollen sie nicht fressen, so wird das Futter zurück gehalten. Ubneigung vom Fressen, ist immer ein sicher Merkmal, daß sie sich nicht wohl befinden: indessen läßt sich dfters dem Uebel abhelsen, wenn ein Glas weisser, nur nicht süßer Wein unter beständigem Umrühren des Laubs auf einen Tragekord voll Blätter gesprüßt, und ihnen sodann dieses Futter vorgelegt wird.

Das Erkranken der Würmer, oder der Mangel an Hunger rührt meistens von einsgeschloßner und schwüler Luft her, wenn Regen oder Nebel die Thüren und Fenster zu öffnen verbietet. Folgendes, giebt das beste Gegenmittel ben dergleichen Zufällen ab. Ein paar Zehen Knoblauch werden auf einer Schüssel zerquetscht, sechs bis acht Blätter Rosmarin und gleichviel Salven, mit

mit so viel Salz, als zween Finger fassen können dazu gethan: darauf wird ein halb Glas Scharfer Weinesig gegoffen, und so bleibt es eine halbe Stunde lang ftehn. Rach diesem werden 7 oder 8 dunne Scheiben guter Schinken oder Speck, eingefalze ner ist noch besser, als geräucherter, mit einem scharfen Meffer abgeschnitten, auf einem Becken mit Kohlen, in einer eifer-nen Pfanne, in die Würmerstube gesett, und gebraten; indem sie braten werden sie zu mehrmalen umgewendet, und zulest mit dem auf der Schuffel zubereiteten WeineBig begossen. Diese Mischung giebt auf dem heißen Kohlbecken einen Dampf von fich; Damit rauchert man Die Würmerftube durch: er vertreibt die schwüle Luft, bringt in den Würmern Egluft hervor, und wird doch auch den Wärtern durch den Geruch nicht beschwerlich.

Der Morgen ist die schicklichste Zeit dieses Räuchern vorzunehmen; nur im Fall der Noth darf es des Abends geschehn: es wird auch nüßlich senn, wenn das Zimmer in welchem das ledige Gerüste (Bazolo) steht, ehe noch die Würmer das erstemal auf die Matten gebracht werden, auf diese Art ausgeräuchert wird.

Ich kann mir leicht vorstellen, daß dies ses Mittel getadelt, vielleicht auch belacht werden wird: ich verdenke es keinem, der feine gelehrte Gedanken zum alleinigen Maaßstabe aller Erfindungen annimmt: ich pflege aber auf Erfahrungen in Sachen der Runft, einen großen Werth zu setzen; ohne baben zu fragen, von wem sie herrühren? Da nun der Landmann in Italien, deffen Erfahrenheit im Seidenbau groß senn muß; dieses Rauchern mit guter Wirkung anwens det: so habe ich durch Versuche geprüft, ob es in der That gut sen: habe jederzeit die versprochene Wirkungen wahrgenommen, und habe es andern angepriesen. Diese sind damit sehr zufrieden gewesen, und bessonders haben Herr Nardi zu Vicenza und Herr Zamboni in Florenz mich versichert: daß sie Versuche nach meiner Angabe gemacht, und diese einsache ländliche Zusammenfegung fo gut befunden hatten; daß fie ihr den Vorzug vor allen andern aus delichten, gummatischen und wohlriechenden Ingredienzen verfertigten Rauchermitteln jugestehen mußten. Sollte ich daher nicht wenigstens, eine so nugliche Sache bekannt zu machen gesucht haben?

Die Krankheiten sind unter den Seis denwurmern zu keiner Zeit häufiger und gefähre gefährlicher als vor und nach der vierten Häutung. Eben jest werden sie von der Schwulft, dem Krampfe, und der Geels und Weißflecksucht (Leucostigmasia) angegriffen. Denn ob gleich diese Krankheit schon in den frühern Häutungen sich zeiget; ist sie doch nicht so häusig als nach der vierten.

Die Leucostigmasia hat zwo Arten. Ben der einen hören die Würmer auf zu fressen, glänzen und werden starr; sie streizfen aber dennoch in einem oder anderthalb Tagen ihre Haut ab und werden gesund. Die Kranken zwoter Art hingegen, häuten mit den andern nicht ab, sondern fahren fort zu fressen, laufen auf, werden schmierig und glänzend, bis sie ein paar Tage nach der vierten Hautung sterben.

Ein andre Krankheit aussert sich sonders lich nach der zwoten Häutung, Würmer welche damit befallen sind, werden glänzend und wässerig (deswegen heisen sie auch Chiari die Klaren) sie häuten mit den übrigen nicht ab, und sterben bald darauf.

Auch einer Schwindsucht sind die Seis denwürmer ausgeset; durch dieselbe wers den die Würmer anstatt zuzunehmen ims Wer mer kleiner, daß sie endlich so elend aussehen, als ob sie von der zwoten Häutung wären: man hat sie aus dieser Ursache Magri die Magern oder Dürrsüchtigen genennt.

Hieher gehort auch die Iterisia. Diese Krankheit findet sich, wenn die Würmer schon so weit sind, daß sie spinnen wollen. Die in ihrem Leibe befindliche Seidenmate. rie ergießt sich durch den ganzen Korper; fie bekommen gelbe Fleden am Ropfe, Die sich in der Folge über den ganzen Wurm perbreiten. Es ist eine ansteckende Rrankheit und furchtbarer als alle antre, weil durch dieselbe ein allgemeines Sterben einreissen kann. Das beste Mittel gegen dies ses Uebel bestehet darinnen; daß die von dieser Krankheit angegriffnen, mit gelben Flecken behafteten Würmer ausgesucht, in ein eignes Geschirr, welches niemals ben gesunden Würmern wieder gebraucht werben barf, gelegt, und mit der Vorsicht und Eilfertigkeit, daß wo möglich keiner auf dem Lager sterbe, weggeworfen werden.

Darauf dringt schon Vanieri in seinem Prædio rustico, einem zu Tolosa Ao. 1730 gedruckten Gedichte: wo er Pag. 135 ohngefähr sagt:

Proü-

Prouce, si qua jacent, defuncta cadavera, diramque
Anteueni, tollens thalamos & stramina,
cladem.

Gemeiniglich entstehet diese Krankheit, von der in dem Zimmer eingeschloßnen Bewitterluft, wenn es donnern will; wie man an den angelaufnen Fensterscheiben bemerken kann. Ein aufmerksamer Seidenbauer darf in diesem Falle, nur seine Fenster ben Zeisten aufmachen; so bleiben die Würmer gessund. Käme aber die Entdeckung zu spät; und die erstickende Luft sollte schon so sehr auf die Würmer gewirkt haben; daß man sie für verlohren halten mußte; dann bleibt nichts übrig, als ein ausserstes Nothmittel, welches doch auch von Vielen mit gutem Erfolge versucht worden ist, zu ergreifen. Die tranken Würmer werden nehmlich zu ganzen Händen voll, gegen zwo Minuten lang, in einen Cymer kaltes Wasser ges taucht (es versteht sich), daß behutsam daben zu verfahren sen:) indem man nun da-mit umgeht, mussen schon trockne Matten bereit liegen: ober wenigstens mußte, in Ermangelung der Matten, der Ort wo die Würmer gelegen haben, und wieder hinge-legt werden follen, in aller Geschwindig. feit

keit rein und sauber gemacht werden: hierauf wurde, wie oben in diesem Capitel empfohlen ist, zu räuchern nothig senn. Ihnen frische Luft zu geben, ist wenn es die Witterung erlaubt, sehr dienlich; aber Futter mussen sie nicht eher bekommen, als bis sie ganz trocken sind.

Ich wurde ein so auffallendes Mittel gewiß nicht anrathen; wofern ich nicht auseigner Erfahrung behaupten konnte, daß es im Nothfalle sehr brauchbar sen. In dem lettvergangnen Jahre, habe ich auch einen meiner Freunde davon überzeugt. Dieser besuchte mich ofters zur Zeit des Seibenbaues; um feine Renntnisse, in einer noch nicht gewöhnlichen Wartungsart der Seidenwürmer, zu erweitern. Eins-mals war icheben beschäftigt Würmer aus, zusuchen welche die Iterisia hatten, und sie kalt zu baden. Es fiel ihm auf, und er wünschte mit eignen Sanden die Sache zu versuchen. Er warf daher einige Dieser Rranken in ein Becken mit kaltem Waffer, badete sie, nahm sie wieder heraus, legte sie auf einen Bogen Papier, und stellete sie eine Zeitlang an die Sonne, damit sie trocken wurden. Als dieses erfolgt war, gab er ihnen an einem abgesonderten Orte frisches Futter; und von so Würmern kamen

men bennahe die Halfte so glucklich durch; daß sie ihre Cocons spinnen konnten.

Da dieser Gegenstand ben dem Seidenbau so äusserst wichtig ist; kann ich nicht umhin die Ursachen, aus welchen alle diese Krankheiten entstehn, und welche von Gelehrten, Sachverständigen und Landleuten einstimmig für die Hauptursachen angesehn werden, nochmals kurz zusammen zu fassen.

Es sind derselben überhaupt nur dren.

Erstens: werden die Würmer krank, wenn man sie, besonders zur Zeit der Häutung, nicht reinlich halt. Auf einem hohen Lager liegen sie nicht gern; dieserhalb muß es durch ofteres Umwechseln niedrig erhalten werden: eine Forderung, welcher, wenn man sich der Matten bedient, sehr leicht Genüge geleistet werden kann.

Iweytens; entstehn Krankheiten, wenn sie zum Futter nasse, seuchte, oder bethaute Blätter bekommen. Das wissen die im Seidenbau so erfahrnen italianischen Landleute wohl, daher sagen sie im Sprichworte: al Verme e meglio un giorno di digiuno, che

una foglia bagnata. b. i. Ein Tag Hunger ist für den Seidenwurm bester, als nasse Blatter.

Drittens. Sind feuchte Luft im Jimmer oder ausser demselben und der Wind den Würmern sehr zuwider. Müßte man also auch Thüren und Fenster eire ganze Woche hindurch ungeöffnet laßen; so würde es noch nicht so schädlich seyn, als wenn man sie ben fenchter Witterung nur eine halbe Stunde offen ließe.

Aufmerksamkeit, ununterbrochne Aufmerksamkeit ist das beste, was sich anrathen läßt; wenn unangenehme Vorfälle ben dieser Beschäftigung entweder vernieden, oder doch wenigstens nach Möglichkeit gehoben werden sollen. Aufmerksamkeit seit uns in den Stand zu rechter Zeit, Hülfstmittel zu gebrauchen, und angehende Krankheiten zu heilen, welche, unheilbar werden würden, so bald man das Uebel überhand nehmen ließe. Vorzüglich aber sehe man sorgfältig auf die Fütterung; und gebe den Würmern, von ihrem Auskriechen, bis zu dem Einspinnen, lieber wenig Futter auf einmal und desto öfter; als daß man sie aus übelverstandner Zeitz und Mühesparrina

rung auf einmal mit überflüßigem Futter überladen sollte.



Capitel XII.

Von den Kennzeichen, nach welchen sich vermuthen läßt, ob die Seidenwürmer gut gerathen möchten, und ob eine reichliche Coconserndte zu erwarten sey.

ie ganze Zeit der Wartung über, hat man auf fünferlen Zeichen zu mersten; um mit Wahrscheinlichkeit vorher zu sehn, ob die Coconserndte reichlich ausfallen werde?

Erstens. Ist es ein günstiges Zeichen, wenn alle Seidengraines, welche zum Ausbrüten aufgelegt worden sind, in Zeit von 3 oder 4 Tagen, glücklich hintereinander auskommen.

Zwentens. Wenn sie ben den aufeinander folgenden Häutungen fast alle ihre Haut zugleich abstreifen.

D 4

Drit-

Drittens. Wenn sie mit der größten Geschwindigkeit, auf das vorgelegte Kutter aufkriechen, und es bald auffressen. Besonders in den benden letzern Hautungen.

Biertens. Wenn nur einige wenige ben dem Reinmachen auf dem alten Lager zurückbleiben. Der Todten oder Kranken aber fast gar keine gefunden werden. Dieses Zeichen ist wichtig: denn eben aus ihrem Zustande ben der Abräumung nach den Häutungen, ist am sichersten abzunehmen, was man sich von ihnen zu versprechen habe.

Finftens. Das letzte und beste Kennzeischen ist dies, wenn man ben dem Einzreissen der Spinnhütte (Frascara) ein Reiß anfasset und dieses Reiß sich nicht willig von den übrigen abldsen läßt; sondern vielmehr so fest halt, als ob es die ganze Spinnhütte an sich ziehen wollte.



なっか よっか よっか よっか

Capitel XIII.

Woran man die zum Spinnen völlig reis fen Würmer erkenne?

Mcht oder zehn Tage nach der vierten Häustung werden gemeiniglich einige Würsmer spinnreif. Sie geben sich ben der Fützterung am deutlichsten zu erkennen: denn indem die übrige Menge begierig auf die Blätter fällt und sich mit Fressen beschäftigt, kriechen diese nur umher und suchen mit aufgerichteten Hälsen und langen Schnauzen einen Ort, an den sie ihre Fäden anlegen könnten. Daben sehen sie ganz durchsichtig aus, und eben daran sind sie sehr bes quem zu unterscheiden, so bald man sich hinter ihnen gegen das Licht stellt.

Neberdies sind sie durch die Faden kenne bar welche sie an den Mäulern haben. Wäs ren aber diese Faden noch nicht sichtbar, so darf man nur die Schnauze mit dem hintern Ende des Wurms reiben; ist der Nurm spinnreif, so wird der Faden underzüglich zum Vorschein kommen. Wenn sich nun aus diesen Zeichen ihre Geneigtheit zum Spinnen ergiebt; alsdann werden sie einzeln ausgesucht, und nach der Unweisung im folgenden Capitel, auf irdene Teller oder Schüsseln gelegt um sie nach der Spinnhütte zu bringen. Ließe sich inzbessen vermuthen, daß einige Würmer die Nacht über spinnen mochten; so belegt man zur Fürsorge die Matten am Rande mit Haasen- oder Hendekraut, damit die Spinner darauf kriechen und nachher am folgenden Morgen, mit der größten Behutsamskeit, nach der Spinnhütte (Frascata) ges bracht werden können.



Capitel XIV.

Wie und wo die Spinnhütte (Frascata)
anzulegen sey, auch wie die spinnreise
Würmer dahin gebracht
werden.

Jur Errichtung der Spinnhütten sind alle Kammern und Boden brauchbar. Nur Kagen und Mäuse müssen nicht dahin kommen: weil sie großen Schaden anrich= ten= ten wurden. Zu mehrerer Sicherheit kann man allenfalls zu jeder Zeit aufgestellte Mausfallen darinnen halten.

Die Spinnhütten werden von Weinresben angelegt. Anf ein Bund Weinreben, 3 Fuß lang und 1½ Fuß-dick, gehn gemeiniglich vier Teller voll Würmer.

Zu einem Loth Seidengraines werden ungefahr 16 bis 20 solcher Reisbunde erstordert. Bon größern weniger, von kleinern noch mehr. Man schaft dieselben im Herbste an, damit sie besser anstrocknen konnen. Sie mussen nicht allzu dicht oder fest, sondern einigermaßen locker gebunden sein: denn je mehr ledige Raume sich in dem Bunde besinden; desto mehr Platz werden die Würmer haben, ihre Cocons darinnen zu spinnen.

Weinreben Holz ist zwar das schicklicheste zu dieser Absicht: wenn man aber in Gegenden wohnte, wo es nicht zu bekommen ware; so könnte man auch von steisen sowohl, als von hangenden Virken; von Maulbeerbaumen, oder andern Baumen und Sträuchern, die Reiser dazu gebrauchen.

Un benden Enden eines jeden Bundes, werden die hervorstehenden Spigen gang gleich abgehauen. Bur Bequemlichkeit könnte man sich eine Bank oder einen Tisch anschaffen, worauf 4 bis 8 Reisbunde gestellt werden konnten. Rann Dieses nicht fenn, so kann man die Bunde, nach Beschaffenheit der Umstände auch nur auf den bloßen Fußboden segen. Wie gesagt, werden auf jedes Bund vier Teller voll Wurmer gesetzt, Diese zerftreuen sich in Zeit von 4 bis 6 Minuten in das Holz hinein. Man wartet diefes ab, und trägt hierauf die mit Wurmern angefüllten Reisbunde behutsam an den Ort, welchen man zur Spinnhutte gewählt hat. Hier werden sie an der Wand aufrecht nebeneinander auf die Erde hingestellt; in die Zwischenraume ber Bunde steckt man theils einige Maulbeerzweige mit frischen Blattern, zur Sättigung derer, welche etwan noch fressen wollten; theils etwas Bendeober Haasenkraut, Hobelspane ober Bohnenranken. Stehn 8 bis 10 Bunde nebeneinander, alsdann kommt über dieselben ei= ne Lage Hobelspäne, darauf werden wieder andre Bunde gestellt und gleichfalls mit Sobelsvånen belegt: damit in der Folge noch zwo andre Reihen darüber angebracht werden können. Wie das bengefügte Rupfer zeiget.

Su

Bis an den sechsten Tag darf man forts fahren ununterbrochen Bunde mit Wurmern in die Spinnhutte zu bringen. Rach diesem aber muß eine neue angefangen werden, welche mit der erstern nicht zusammen stoßen darf. Jene erstere wird nunmehr mit Tuchern oder Matten zugedeckt, in diesem Zustande bleibt sie eine Woche lang. Mit dem Ende derfelben werden sich alle Würmer schon eingesponnen haben; folgelich kann die Hitte aufgedeckt und von den mit Cocons angefüllten Bunden eins nach dem andern abgenommen werden. Die Bunde selbst läßt man noch zween Tage stehn; daß sie die Luft durchstreichen und die Cocons vollkommner machen konne. Wenn dieses vorüber ift, werden die Cocons abgenommen, und forgfaltig verhutet, daß sie kein in der Rahe liegender todter Wurm bestecke. Man muß auch die fles ckigten nicht mit den guten zusammen les gen, ober sie in die Rorbe u. d. gl. hineinwerfen; sondern sie vielmehr ganz gemach-lich hineinlegen, damit sie nicht Schaden. leiben. Nach verrichteter Einsammlung der Cocons, thut man wohl, wenn man die Cocons ehe sie gerodtet oder gebacken werden sogleich frisch verkauft, oder wenn man sie, wo nicht alle, doch jum Theil abhaspeln läßt.

Zu rathen wäre freylich, daß Jahr für Jahr, wenn es sich thun ließe, frisches Reisholz angeschafft würde: sollte es aber nicht möglich senn, so kann auch das alte mehrere Jahre dienen. Allein dann würde auch nottig senn, daß es sogleich nach der Einsammlung der Cocons gereinigt würde. Wer dieses will, zunde in freyer Luft ein helles Feuer an, halte ein Bund nach dem andern über die Flamme, senge auf diese Art die anhangende Seidenwolle oder Flockseide ab, laße sie noch einige Tage an der freyen Luft, noch besser, wenn es senn kann im Regen siehn, damit sich der üble Geruch verliere, und hebe sie alsdann auf die zum folgenden Jahre.

Im verwichnen Jahre besuchten mich ben der Einrichtung meiner Spinnhütte (Frascata) die hiesigen vornehmsten Seidencultivateurs, der Herr von Beehr aus klein Beehr, der Königliche Leibmedicus Herr Frese auch der Plantageninspector Herr Catena, des Seidenbaus wegen und diese neue Art Spinnhütten anzulegen gestel ihnen dergestalt, daß sie mit denselben einen Versuch im Kleinen machten, welcher glücklich aussiel und sie zu dem Vorsaße bewog, künftig alle Jahre dergleichen Spinnshütten für ihren Seidenbau machen zu laßen.



Capitel XV.

Von Krstickung oder Todtung der Würmer in den Cocons.

auf drenerlen Art des Cebens berauben, entweder durch die Sonne, oder durch das Dampfbad, oder auch durch den Backofen.

Die erstere durch die Sonnenhise ist, wenn es die Witterung nicht verhindert, allerdings die beste, leichteste und zuträg-lichste. Folgendes Verfahren ist daben nothig. Auf das Steinpflaster, an der Mitstagsseite, nahe ben dem Hause, wird an einem stillen und heitern Tage, eine Matte hingelegt; darauf legt man zwo Stunden nach Sonnenausgang eine Anzahl Cocons, und breitet dieselben mit den Händen also aus, daß keiner über dem andern liege, sonnur eine Lage daraus werde; damit die Sonne sie durchgängig gleich bescheinen konne. Sie bleiben liegen bis zwo Stunden den vor Untergang der Sonne; darauf werden sie wieder eingenommen. Ist der Tag schön

schon, und der Sonnenschein recht heiß gewesen, so sind die Würmer ganz gewiß todt.
Sollte der Boden in der Nähe des Hauses
nicht gepflastert senn, dann kann man auch
Bretter auslegen und die Matten oder Tücher darauf ausbreiten: nur darf es nicht
auf bloßer Erde oder auf dem Grase versucht werden; weil die Sonne auf diese
Weise zu viel von ihrer Krast verlieren, und
die Sodung der Würmer gewiß nicht bewirken wurde. Daß die Sonnenhise zu
dieser Verrichtung in der That hinlanglich
sen, habe ich hier zu Potsdam im Jahre
1783 gezeigt und ich kann noch hinzu sehen
daß die Seide mehr Glanz und Körper
und die daraus versertigten Zeuge ein schoner Ansehen bekommen, wenn die Würmer
solchergestalt getödtet worden sind.

Die zwote gewöhnlichere Art bestehet in ber Erstickung durch das Dampfbad.

An vielen Orten in Frankreich, besonders in Avignon und der Grafschaft Venaissin, bedient man sich (weil hier viel Seide gewonnen und in betrachtlichen Fabriken verarbeitet wird) zu der Todtung der Würmer in den Cocons eines Ofens, ungefähr von der Art, wie ich ihn hernach beschreiben werde. Darauf ist ein kupferner Kessel, wie

wie hier zu Lande die Braupfannen sind, befindlich. Der Kessel wird mit Wasser gang gefüllt, auf den Rand besselben wird eine Art großen Siebes aus Schilfrohr geflochten, mit Leinwand gefüttert, und mit einem 8 Boll hohen Kranz eingefaßt, gesest: darein thut man die Cocons, und passet einen Deckel darein; damit der Dampf nicht verfliege. Man thut aber die Cocons nicht eher in das Sieb, als bis das Wafser in vollem Rochen ist. Bier Querfinger hoch können sie auseinander liegen; allein das Wasser so wenig als der Deckel darf sie berühren. Nach 6 bis 8 Minuten werden sie wieder aus dem Siebe genommen, und andre hineingethan. Es giebt in den eben angezeigten Gegenden Eigenthumer solcher großen Ressel, welche für einen billigen Lohn von jedermann Cocons zur Er-stickung der Würmer annehmen, und also ausser ihrem eignen Seidenban, noch ein Rebengewerbe mit dem Ressel treiben.

In unsern Gegenden, sind noch zu wenig Anstalten zum Seidenbau an einzelnen Orten beneinander befindlich; dieserhalb würde die Anlegung eines solchen allgemeinen Kessels nicht vortheilhaft senn. Hat also ein Seidenbauer Cocons, und giebt der Erstickung durch den Dampf den Borkus:

zug; so wird kein andrer Rath zu geben fenn, als der, daß er sich hierzu einen eignen Ofen von Backsteinen erbauen laße. Dieser muß darauf eingerichtet werden, daß der größte kupferne Ressel, den man hat darein passe; doch also, daß die Mauer rings umber auf 12 Boll über den Reffel hervorrage. Vier Zoll hoch über dem Reffel, fett man freuzweiß zween schmale eiser= ne Stabe, und auf den übrigen noch 8 Zoll hohen innern Raum, wird oben auf ein platter hölzerner Deckel gelegt, damit kein Dampf heraus komme. Rachstdem nimmt man einige Reifen ober Schachtelspane 4 Boll hoch, und so lang, als der innere Raum bes Kessels im Umfange weit ist; daraus wird eine Art von Sieben gemacht, und am Boden mit gemeiner dunner grauer Leinwand bespannt. Dieses Sieb wird mit Cocons angefüllt, wenn das Wasser kocht, auf die eisernen Stäbe über dem Kessel gessetzt, und die Oeffnung der Mauer mit dem Deckel recht vest verschlossen. Jedes Sieb muß über dem siedenden Ressel 6 oder 8 Minuten stehn; denn nur in dieser Zeit wer-den die Würmer todt senn. Damit man aber seiner Sache ganz gewiß werde: darf man nur einen Cocon von den obern, und noch einen aus der Mitte nehmen und bepde aufschneiden. Ist nun der Wurm todt: ſО

fo können die Cocons heraus genommen und zum trocknen ausgelegt werden. Diese Art hat das Borzügliche, daß sich die Seide von solchen gedampsten Cocons viel leichter als von gedacknen abhaspeln läßt, und man nicht Gefahr läuft, die Seide zu verbrennen.

Die britte und gewöhnlichste Urt ist bas Einschieben ber Cocons in die Backbfen. Daß sie die kurzeste sen ist nicht zu leugnen; sie ist aber auch mit der Gefahr verbunden, daß die Seide leichtlich verbrennen kann. Allein man kann in Ermangelung anderer Gelegenheit, genothigt senn, die ABurme auf diese Aut zu todten. Wer dieses thun muß und einen Backofen eigentlich in die fer Absicht heißen will, konnte sich des Weinholzes von der Spinnhutte bedienen: ware es aber nothwendig, diese Bunde für das folgende Jahr aufzuheben; so wurde flein gehauenes hartes Holz, oder ander Strauchwerk, welches nicht viel Rauch von sich giebt, eben so brauchbar dazu senn. Nachdem das Holz niedergebrannt ist, werden die Rohlen in dem Osen auseinander gebreitet, damit die Hise sich durchaus gleich vertheile. Eine halbe Stunde nachher wird das Feuer herausgezogen und, daß keine Kohle glühend zurück bleibe der Osen mit einem

einem nassen Wische an einer langen Stange rein gemacht. Der Backofen muß we der zu heiß noch zu kalt senn. Ware er zu heiß so konnte die Seide verbrennen; bliebe er zu kalt, so wurde das Backen nichts helfen und die Würmer fragen sich dennoch zum Verderb der Seide durch. 11m alfo den rechten Grad der Hiße zu erhalten; steckt man den bloßen Urm, bennahe eine Minute lang, in den Backofen: ift es fo warm, daß man ihn kaum darinnen behalten kann; so ist die Hitze, wie sie senn foll. Nunmehr werden ohne Verzug die Cocons in 6 Boll hohen Korben, welche so breit sind, daß sie in den Backofen hinein gebracht werden konnen, eingeschoben. Die. se Korbe muffen mit Papier ausgefuttert senn und, wenn der Ofen heiß genug ift, schon mit den Cocons bereit stehen: damit man nicht über dem Herbenholen die rechte Beit verfaume, oder den Ofen feinen erforderlichen Grad der Hibe verlieren laße.

Sollte man mit Körben nicht versehn senn, so können auch schmale Horten oder Bretter an statt der Körbe genommen werden. Es ist aber zu Verhütung des Herausfallens und andrer Beschäbigung der Cocons, ben dem Einschieben nöthig, diesselben mit einem ohngefähr 6 Zoli hohen Ran-

Mande zu verwahren. Cocons in Säcken zu backen, ist keinesweges zu rathen; deut sie werden dadurch gequetscht. Hierbey kann ich nicht unbemerkt laßen, daß vor dem Heißen des Ofens, alle sieckigte Coxcons aus der ganzen Menge schon auf das sorgfältigste ausgesucht worden senn mußen. Wenn man dieses nicht thäte, so würden die sleckigten ausbraten, und jeder derselben 3 oder 4 gute ihm zunächst gelegne, dem Besißer zum Schaden, verderben.

In dem Ofen bleiben die Cocons einige Stunden lang stehn, so lange sich noch ein Rauschen horen läßt, sind die eingesponnes nen Würmer noch nicht erstickt: verwan= delt sich aber dies Geräusche in ein knisterndes Geprassel, als ob man Salz ins Fener würfe, so kann man daraus abnehmen, daß bie Würmer nicht mehr leben. Zu noch besserer Heberzeugung nimmt man, wie ben dem Dampfbade, einen Cocon aus der Mitte und schneidet ihn auf. Wird der Wurm todt gefunden, so kann man die Cocons heraus nehmen und ausbreiten, damit sie kalt und trocken werden. Endlich werden he von der Flockseide gereinigt, sortiet, und abgehaspelt.



Capitel XVI.

Wie die Seidengraines gewonnen werden, und welche Cocons die besten Graines liesfern? Vorzüge des Saamens und der Seide von gelben Cocons, vor des nen von den weissen. Drey Arten der gelben Coscons.

Ser blühende Zustand aller Seibenfabri. fen, wo sie auch senn mogen, berus het auf der Gute der Seidengraines. 3ch verstehe nemlich unter Seidenfabriken, alle Arbeiten von der Ausbrutung der Würmer an, bis zu der Berwandlung der Seide in Beuge. Diese vortheilhafte Beschäftigung, ben welcher, wie man berechnet hat, 62 Sande Arbeit, Mahrung und Gewinn erhalten konnen, verdient gewiß, daß man auf die erste Anlage zu derselben mehr Sorgfalt wende, als gewöhnlich geschieht. Niemals wird ein Landmann gut Getrapde erndten; wofern er nicht guten Saamen ausgesäet hat: und nur alsdann wird er zu entschuldigen senn, wenn widerwärtige Witterung den gehoften Erfolg seiner Borsicht,

sicht, Sorgfalt und Bemühung vereitelte. Dieses läßt sich auf den Seidenbau ohne die geringste Abanderung anwenden. Es wird folglich der Mühe werth senn, von der Sammlung des Saamens, und den in Alnsehung desselben im Schwange gehenden Borurtheilen, mit einiger Aussührlichkeit zu handeln. Damit meine Leser, welche eine Menge Cocons selbst gewinnen, diese Erinnerungen in Erwägung ziehn, und durch eignes Aussuchen der besten Cocons zum Gräniren, sich von der Güte ihrer Graines vergewissen konnen: ohne sich, wie andere thun mussen, denen diese Gelegenheit fehlt, blos auf die Ehrlichkeit des Verkäusers zu verlaßen.

Nach verrichteter Einsammlung der Cocons aus der Spinnhütte (Frascata) wers
den von der Parthen, welche zu allererst
sich eingesponnen hatte, die schönsten und
besten einfachen Cocons ausgesucht. Ich
sage, einfache: denn doppelte Cocons ges
ben keinen guten Saamen. Viele Seidenbauer glauben recht gut zu verfahren, wennt
sie keine andre Graines, als aus doppelten
Cocons zur Zucht nehmen: sie irren aber
gewaltig, und anstatt daben zu gewinnen,
verschlimmern sie nur die Gute ihrer Seide.
Die Beweise für diese Behauptung sind so

klar und in die Augen fallend; daß man einen Widerspruch oder Zweifel gegen diefelben bennahe für unmöglich halten muß.

Es ist blos ein zufälliger Umstand, daß sich zween Würmer zusammen in einen Cocon einspinnen. Seinem Naturtriebe gemäß sucht jeder Wurm sein eigen Häusgen zu spinnen; nur der Mangel an Raum
kann sie dazu bringen, davon abzuweichen.
Da sie nun auf diese Urt wider ihre Natur
handeln müssen, so entstehet auch daraus
ein merklicher Unterschied in der Güte der
Seide welche von doppelten, und der, welche von einsachen Cocons erhalten wird.

In Persien werden die Seidenwürmer ohne Wartung in den Waldern sich selbst überlaßen, sie kommen aus und wachsen auf, ohne daß die Kunst daben hüsse. Dort tit ein doppelter Cocon eine Seltenheit, allem Ansehn nach darum, weil sich die Wirmmer durch doppelte Cocons ohne fremden Benstand nicht durchbeissen können; solglich auch keine Graines erzeugt werden, durch welche diese Weise sich einzuspinnen gewissermaßen fort geerbt würde. Denn daß dieses möglich sen, scheint die Bemerkung zu bestätigen, daß hier zu Lande, wo man recht absichtlich die Graines aus dop-

pelten zur Zucht wählt, auch so viele doppelte Cocons fallen, als ich in keinem an= dern Staate von Europa, wo starker Sei= denban getrieben wird, gefunden habe. Ja vielleicht rührt es auch davon her, daß ein großer Theil solcher aus doppelten Cocons gekoanen Würmer die Unart annimmt, sich wohl gar dren bis vierfach beneinander zu verspinnen, woben man gemeiniglich Mamichen und Weibchen beneimander findet. Indessen würden auch ben uns in Deutschland die Würmer in den doppelten Hulsen ohne Saamen zu bringen fterben; wozu fie auch die Natur verurtheilt zu haben scheint; weil felten der Schmetterling stark genug ist seis ne doppelte Sulfe zu durchbeissen. Allein man arbeitet ber Ratur entgegen; und sucht denen welche sie für verwerflich erklärt hat durch einen Einschnitt am Ende des Cocons zu helfen, um schlechte Graines zu erhalten.

Jedoch damit man nicht argwöhne, ich verlangte man solle, auf mein bloßes Wort glauben, daß doppelte Cocons nicht so gute Graines liefern können, als aus den einsfachen zu erhalten sind; rathe ich, einen Versuch mit einer kleinen aber gleichen Porstion Graines von benderlen Arten, abgesondert von einander, anzustellen. Werdenn alsdenn die besonders erzognen Würster

mer aus einfachen guten, bichten Hulfen mehr und bessere Seide gewähren, als die andern: so wird man mir unstreitig Recht. geben, wenn es mir seltsam vorkommt; daß man seinen gewissen Vortheil von sich ftoßt, und sich mit schlechtem Saamen aus doppelten Cocons versieht: da man ihn doch ungleich besser aus den einfachen haben konnte. Es scheint aber, als hatte man sich durchgängig vorgenommen, von allers len hieher gehörigen Verfahrungsarten, gerade diejenigen zu wählen, welche den wes nigsten Rußen gewähren können: denn in der Wahl der Cocons zum Saamen zieht man eben so übereilt die weissen ben gelben vor: obgleich die guten gelben Cocons, we= gen ber vielen Seide die sie enthalten, weit vorzüglicher als die weissen sind: woraus sich auch schliessen läßt, daß die Wirmer, welche von dem Schmetterlinge eines guten gelben Cocons erzeugt werden, von ftarkerer Natur und Krankheiten weniger ausgesett senn muffen, als die übrigen. Wollte ran sich damit entschuldigen, daß man von den Flor, und Bandfabrikanten auf das 18. Seide von weissen Cocons einen halben oder ganzen Thaler mehr bekomme: so wurde ich dagegen erwiedern, daß dieser Bortheil gegen den Gewinn, welchen man von der Wahl der gelben sich versprechen darf, in

in keine Betrachtung gezogen zu werden verdiene.

In Frankreich, Spanien, Sardinien und andern Gegenden zieht man sehr wenig weiße Cocons, und in Italien fast gar keine: weil man überzeugt ist, daß den den gelben mehr zu verdienen seh. Wie denn auch die Seide von den gelben zu allerlen Zeug, in Bologna auch zu Krepp, und Milchstor verarbeitet, alsdann aber weiß gemacht wird. Da man im Gegentheil die weißen Cocons in Italien lediglich zur Verfertigung der Blumen und allerlen Blumenwerks anwendet.

Die Länge des Fadens eines guten gelben Cocons beträgt auf 900 Fuß Rheinlandisch; der Faden des weißen hingegen hat selten 800 Fuß. Pluf ein Pfund auserlesener weißen Cocons gehen gemeiniglich 300 Stück; von guten gelben aber nur 230 und wohl noch weniger; wie ich hier zu Potsdam verschiednen ansehnlichen Männern überzeugend bewiesen habe. Ingleischen muß man ungefähr 10½ H. weiße Cocons zu einem B. Seide haben; von den gelben sind schon 9 B. und 10 Loth zu einem B. hinreichend.

Es giebt von den gelben Cocons drenerlen Arten. Die erste ist goldgelb, diese sind nicht sehr seidenreich, man bemerkt ihre Schwäche schon, wenn man sie nur anfühlt, sie bringen wenig Vortheil.

Die zwote Gattung ist an Farbe viel blasser als die erste. Einige nennen sie spanische (Spagnoletti;) weil die Graines zu denselben ursprünglich aus Spanien herzstammen. Andere geben ihnen den Nahmen Ringelcocons; von einer in der Mitte besindlichen Furche, welche ihnen das Unzsehn giebt, als wären sie mit einem Ringe eingefaßt gewesen. Diese Gattung ist zwarklein, des ungeachtet sind sie doch wegen ihrer Festigkeit sehr nußbar; weil sie sich bis zulest abwinden laßen und gute Seide geben.

Die dritte Sorte ist an Farbe der zwozten gleich: allein die Corons sind größer und seidenreicher; daher fühlen sie sich auch sehr fest an. Wegen dieser Festigkeit, hielzten sie viele Cultivateurs für doppelte, und ich konnte sie nicht anders überzeugen, daß es einfache wären, als dadurch daß ich einige derselben aufschnitt.

Man nennt diese Art Bergcocons, weil die Gebirgsbewohner in Italien dergleichent ziehn. Die Würmer aus denselben lieben kalte Gegenden mehr als warme, und da sie also die stärkste Natur zu haben scheinen, so würde sich das hiesige Clima zu ihrer Erziehung am besten schicken.

Bier Faben von diesen Cocons geben ein Organsin von 23 bis 24 Deniers, von den weisen aber muß man 4½ bis 5 Faben haben. Zu einem Organsin von 30 Deniers sind 5 bis 5½ gelbe Cocons hinlangslich; von den weisen werden 6 bis 7½ Cocons erfordert. Die erste Seide bis zur Halfte der Cocons wird wegen ihrer Stärfe ben der Tirage für einen ganzen, wennt der Cocon schon halb abgewunden ist wez gen der zunehmenden Schwäche für einen halben, und endlich, wenn der Faden sast ganz abgelausen ist, nur für ein Biertheil faden gerechnet. Bon dieser seinen Seide werden die Fäden auf dem Filatorium erst auf sich selbst gesponnen, duplirt und hierzauf gedrellt; woraus alsdenn der nur erzwähnte seine Organsin gemacht wird.

Nach dieser unvermeidlichen Ausschweis fung über die beste Art der Cocons, kehre ich zu der Einsammlung der Graines zurück. Sobald die besten Cocons, welche gebraucht werden sollen, um eine mittelmäßige Quantität Saamen zu machen, ausgesucht worden sind, nehme man eine Nadel mit grobem Zwirn, daran reihe man 100 bis 200 dieser ausgewählten Cocons immer einen spisig zugehenden und einen runden nebeneinsander auf: so wird man Hähne und Sieen in gleicher Anzahl bekommen: denn die spisig zugehenden sind männlich; die größern aber, welche an benden Enden rund sind weiblich. Indessen ist daben die Behutssamteit nottig, daß man nur die äussersten Fäden des Cocons mit der Nadel fasse: damit sie nicht zu-tief eindringe und den Wurm verlege.

Die aufgereiheten Cocons werden in den Keller getragen und an die Wand gehangen, an welcher sie dis zum Austriechen hangen bleiben. Ist der Keller etwas feuchte, so wird dadurch das Austriechen besschleunigt. Die ausgekrochnen machen sich alsdann von selbst auf die Cocons, und ein Theil derselben paart sich ohne weiteres Buthun. Am folgenden Morgen ninmt man die ausgekrochnen Papilions aus dem Keller und legt die gepaarten auf ein Stück Leinwand, die ungepaarten aber bleiben so lange besonders liegen, dis sie sich auch gespaart

paart haben, und zu den gepaarten gelegt werden konnen. Nachmittags werden die gepaarten voneinander abgesondert, die Siesen seit man auf einen abgetragnen schwarzen Camelot. Etamin: oder Grisetlappen: von den Hahnen werden nach angestellter Untersuchung nur die muntersten auf den Nothfall für den folgenden Morgen aufbeshalten, die übrigen aber werden weggeworsen. Dieser aufbehaltnen Hahne bedienet man sich zum zwentenmal, wenn an dem folgenden Morgen, denn Nachmittags und des Abends kriechen sie nie aus, mehr Siesen als Hahne ausgekommen senn sollten.



Capitel XVII.

Wie man die Seidengraines von einem bis zum andern Jahre verwahren könne.

Die Seidengraines laßen sich auf allerlen verschiedne Urt aufbewahren. In einigen Ländern thut man dieselben in Schachteln, oder in papierne Kapseln, oder auch in zinnerne, kupferne, blecherne und gläserne Gefaße. Dem Gebrauche der gläsernen Behaltnisse, geben die meisten Schriftsteller ihren Benfall: weil diejenigen, welsche des Verkaufs oder andrer Ursachen wegen, zuweilen einige heraus nehmen mußsen, auf diese Weise am bequemsten dazu kommen konnen. Nur mischt man unter die Graines wenn sie in die Glaser gethan werden, nach sardinischer Gewohnheit je unter fünf Loth Graines ein Loth weißes Maulbeerlaub, welches einige Tage vor der Coconserndte gesammelt, an der Sonne gestrocknet und zu Pulver gerieben worden ist.

Dennoch aber ist es, wosern es ohne Unbequemlichkeit geschehn kann, nach der Meinung vieler Sachverständigen besser, die Graines nicht sogleich abzukraßen, sondern sie lieber mit dem Grainietuche zu verwahren. Dieses Tuch muß nur so wenig an einen zu seuchten und kalten, als an einen allzu warmen Ort gelegt werden. Denn allzu viel Kälte oder Feuchtigkeit wurde schuld senn, daß viele Graines gar nicht und die übrigen ungleich außkämen: ben allzu viester Wärme hingegen, wäre die Gesahr zu besorgen, daß sie vor der Zeit außkriechen möchten. Man sege sie dieserwegen den Sommer hindurch in eine nach Mitternacht zu liegende kühle Kammer, oder in einen trochnen Keller: allein im October oder

November bringe man die Grainirtücher in eine Kammer, welche nahe an einer Stube liegt, und lege sie in einen Schrank, welcher oft aufgemacht wird. Fällt sehr große Kälte ein, so muß man sie auch auß diesem Schranke wegnehmen, und in einen wohlverwahrten irdenen Topf thun, welcher in einen vom Ofen entlegenen Winkel, in einer niemals allzu stark geheißten Stube, auf die Erde gesest wird. Man muß aber auch die Graines öfters ausserhalb der Stube lüsten, und sie alsdann wieder in ihren Winkel sehen. Wenn die große Kälte vorüber ist, werden sie in den Schrank zurrück gebracht, worinnen man sie vorher aufsbewahrt hatte.

Im April nimmt man die Grainirtücher und breitet sie auf einem Tische aus. Zwesen oder dren Tage nachher besprenge man, auf eine seine Art, nicht die Graines, sons dern nur die Grainirtücher auf der Abseite, an welcher keine Graines haften, mit etwas weissen Wein. Dies ist ebenfalls notthig, wenn man auch die Graines, so bald sie gelegt worden sind, von den Lappen abkrazen wollte. Eine halbe Stunde nach dieser Befeuchtung, kraße man vermittelst eisnes Messer, allein auch mit großer Beschutsamkeit, die Eperchen von den Lappen

ab und lege sie auf Papier, daß sie trockenen. So bald sie nun wieder trocken sind, werden sie in ein glasernes Gefäß, oder in papierne Rapseln gethan; und in dem Schranke, in der vorhin erwähnten Rammer, bis zu ihrer Ausbrütung verwahrt.



Capitel XVIII.

Wie die Graines bey der Versendung am schicklichsten zu erhalten sind.

er Seidengraines verschicken will, thut am besten wenn er sie auf dem Lappen, worauf sie gelegt worden sind, liegen läßt. Man legt dieses Stück Zeug, je nachdem es groß ist, vier oder achtfach zussammen. Sollten aber allenfalls sehr viel Graines auf ein solches Tuch gelegt worden sen, so müßte man, ehe es zusammen gelegt wird, ein Stück Flanell von gleicher Erdse darauf legen: damit ben dem Zusammenlegen des Tuchs die Eperchen nicht zerquetscht würden. Nach diesem schlägt man die Lappen in schlechte Leinwand, doch so, daß sie weder zu sehr gepreßt, noch alls

zu locker eingenähet werden; und überdies alles bewickelt man sie nochmals mit Wachsteinwand und bindet sie zu.

Man muß sie nicht in heisen Tagen, noch weniger in der strengsten Kalte verssenden: denn im erstern Falle wurde sie die Hiße zum Austriechen bringen, oder sie austrocknen; und im letztern Falle wurden sie von der allzu großen Kalte verderben. Nach meinen Beobachtungen ist zum verschicken, hier zu Lande die schicklichste Zeit im Jahre der Februar und Merz, oder der September und October.

-Unumgänglich nothwendig ist es eben nicht, die Graines auf den Lappen zu verschicken: sondern man kann sie auch abkra-Ben und in kleinen langlichten weiß leinenen Sackgen versenden. Mehr aber als 2, oder hochstens 3 Loth muffen in einem Gackgen nicht fenn: toeil sie sich, wenn mehr als 3 Loth in einem Sackgen waren, unterein. ander erhißen, und an ihrer innern Gute eine merkliche Beranderung erleiden muß. ten; wovon man die schädlichen Folgen fruber oder spåter empfinden wurde. fleine lange Sackgen werden, wenn fie gefüllt sind, in blecherne Rastgen gepackt, mit Papierschnißeln dazwischen, welche verhindern,

dern, daß sich die Sackgen untereinander nicht berühren. Auch ben dieser Art, abz geschabte Graines zu verschicken, wird anzurathen senn, daß man, wie im Capitel XVII. erwähnt worden ist, gepülverte Maulsbeerblätter darunter mische. Die Erfahrung hat gelehrt, daß diese Benmischung zur Erhaltung des Saamens vortresliche Dienste leiste.

Soll nur eine kleine Quantitat von 3 oder 4 Loth solcher von den Lappen abgenommenen Graines versandt werden: so nehme man ein Stuck alte weisse Leinwand, lege die Graines darein, fasse die Zipfel der Leinwand zusammen, und binde sie in Gestalt eines Saugebeutels, wie man ihn den fleinen Rindern in den Mund ftecft, mit Zwirn, doch nicht allzu gedrange zu. Man thut sie hierauf ebenfalls mit Papierschnigeln umlegt, in eine runde blecherne Schachtel, und versendet sie also. Es ist aber doch besfer, wenn man die erstere Weise benbehalt und die Graines auf den Lappen verschickt. Ich habe es vielfältig auf diese Urt, und jederzeit mit glucklichem Erfolge gethan.



Capitel XIX.

Was bey der Erbauung eigentlich zum Seidenbau bestimmter neuen Wohnhäuser in acht zu nehmen sey; damit die (Bazoli) Stellagen am bequemsten darsinnen angebracht werden können?

richt auf die Seidenwürmer ganz allein muß man bedacht senn, wenn ein neu-es Saus absichtlich fur den Seidenban aufgeführt werden soll: denn für diese allein, ist das Haus nicht viel über 6 Wochen brauchbar; und es ware ja unwirthlich, wenn man um dieser kurzen Zeit willen, das übrige ganze Jahr hindurch das Haus oder gar nicht zu nußen suchte. Man sehe folglich vielmehr ben der ersten Einrichtung des Risses darauf; daß das Saus das ganze Jahr über von Kolonisten oder Mietholeuten bewohnt werden konne. Dieses wird möglich senn, wenn die Mattengerufte (Bazoli) von welchen diese Schrift vornemlich handelt, Benfall finden sollten. Indem dieselben, wegen ihrer sehr einfachen

Zusammensehung, so bald man nur einige Gehulfen zur Band hat, mit großer Geschwindigkeit behandelt werden konnen. Zween fleißige Menschen, Manns. ober Weibspersonen (denn dies macht hier wenig, als ben ber gangen übrigen Wartung einigen Unterschied) konnen in einem Tage 6 Gestelle mit allen ihren Kachern aufrichten; besonders wenn sie nach einigen Sahren, fich eine Fertigkeit in den Sandgriffen erworben haben: und noch geschwinder laßen sie sich nach vollbrachtem Seidenbau anseinander nehmen und an einem Orte, wo sie niemanden hinderlich sind, auf. bewahren. Muf diese Weise wird ein Baus, oder eine Stude sehr bald von den Gerath. Schaften des Seidenbaues geraumt. konnen auch die Bewohner solcher Bauser vornemlich auf dem Lande den Seidenkau selbst treiben: denn da diese Beschäftigung in die schönste Jahrszeit fällt, so konnen sie ihre Betten in den Kammern, auf dem Boden, oper auch in der Schenne auf 4 Wochen lang aufschlagen, und diese kurze Zeit über daselbst schlafen; um zu besserer Abwartung der Seidenwürmer mehr Raum zu gewinnen. Dadurch wurden die ard. Ben Sale und Zimmer in welchen große aus gund mehr Sachern bestehende Brettergeruste angelegt wurden, ganglich ents behr=

behrlich: und ben dem Gebrauche der Matten, wären mehr kleinere Zimmer im Haufe, zugleich zur Wohnung und zum Seidenbau brauchbar anzubringen.

Wenn sich nun auch alles was von dem nachtheiligen Gebrauch der Brettergerufte. in dieser Schrift an verschiednen Stellen berührt worden ist, mit Entschuldigungen beschönigen ließe. Wenn man auch das Auf= und Absteigen mit der Leiter, welches viele Zeit wegnimmt, die gehörige Abwartung und Fütterung der Würmer schwerer macht, und die Warter ben so hohen Geruften der Gefahr zu fallen häufig ausgesekt nicht ernstlich bedächte. Wenn auch überdieses die Unmöglichkeit die bretternen Kächer ben der Abräumung des Lagers vollig rein zu machen, und sie wie die Matten zu wechseln, noch nicht Eindruck genug machte: ob sich gleich begreifen läßt, daß sie zum äussersten Schaden der Würmer immer feucht und von dem Unrathsstinkend bleiben muffen. Wenn man dies auch alles für gleichgültig, wie es doch in der That keinesweges ist, ansehen wollte: so sollte schon, glaube ich, die einzige Betrachtung, das Brettergeruste unbeweglich stehn bleiben mussen, und als in einem Hause so viel Plat ganz unnothiger Weise wegnehmen, men, den Gerusten mit Matten den Borgug zu verschaffen im Stande senn.

In einem Zimmer bessen Hohe 10 Fuß beträgt, laßen sich ganz bequem 11 Fächer von Matten anbringen, und mehr Wirsmer halten, als in einem großen Saale mit fünffachen Brettergestellen zu halten mog-lich senn würde.

Soll nur ein solches (Bazolo) ober Geruste von 10 oder 11 Fachern mit Matten der Länge nach aufgestellt werden; so muß das Zimmer, vom Ofen an gemessen, 13½ Fuß lang, 10½ Fuß breit und 10 Fuß hoch senn.

Sollen hingegen 2 bergleichen Geruste in einem Zimmer angebracht werden; als. dann nuß das Gemach 10 Fuß Hohe, 18 Fuß Lánge, 13½ Fuß Breite haben, und die Gestelle mussen nach der Breite gesetzt werden. Ben der Zeichnung des Risses zu einem solchen Seidenhause darf man, wie ich nochmals wiederholen muß, die Absicht nicht aus den Augen laßen, die Familien-wohnungen und Seidenbauzimmer wechselsweise ineinander verwandeln zu können. Der Ofen nuß so gestellt werden, daß er den wenigsten Naum einnehme, und der Ers

Errichtung und dem frenen Gange um die Gestelle nicht im Wege stehe. Die hier zu Kande unentbehrliche Küche, muß in der Mitte des Hauses angelegt werden. Besonders aber ist ben Verfertigung der Bausanschläge ein mittelmäßiger Keller nicht zu vergessen. Dieser muß wenn es die Lage des Hauses erlaubt nach Mittag zu liegen, damit man ben trockner Witterung die Blätter darinnen frisch erhalten könne. Endlich gehört auch ein luftiger, gedielter Dachboden dazu, welcher nicht allein zur Trocknung der Blätter ben seuchter Witzerung, sondern auch zur Anlegung der Spinnhütte höchst notthig ist.

Capitel XX.

Wie man aus den bretternen Sächern, worauf die Würmer bisher gehalten wurden, größern Vortheil ziehen könne.

Gigentlich ist zwar mein Auffaß nur für diejenigen bestimmt, welche Matten bev ihrem Seidenbau gebrauchen. Ich will aber doch auch andern, welche sich aus F 5 statt

statt der Matten anderer Arten von Fachwerk, besonders von Brettern bedienen, einigen guten Nath ertheilen. Die meisten Eultivateurs hiesiger Gegenden bedienen sich der aus Brettern verfertigten Gestelle. Nun habe ich, wie ich mir schmeichle, zur Genüge dargethan; daß sie für den Seidenbau nicht recht vortheilhaft senn: ich will aber auch noch hinzusügen, daß sie wenigstens vermittelst einer sorgfältigern Behandlung, als hier zu Lande gewöhnlich ist, einigermaßen nüßlicher werden konnten.

Einige dieser Cultivateurs rühmen sich einer einträglichen Seidenerndte: ich will es dahin gestellt senn laßen, wie gegründet ihre Versicherung sen. Indessen sheel ich es doch für einen bloßen glücklichen Zufall an, und stehe in den Gedanken, daß sich ben einer genauern Untersuchung dieser angebelichen reichen Erndte, wohl mancherlen zu erinnern und einzuwenden sinden nichtte. Einsmals kam ich ausser der Zeit des Seidenbaues in ein Haus, worinnen Seidens dau getrieben wurde. Die bretternen Gerüste stunden wie gewöhnlich da. Sogleich als ich hineintrat, empfand ich einen entsesslichen säuerlichen Gestank, als ob die ganze Stube mit Salmiakdampf angefüllt wäre. Da die Bretter trocken waren, mußte

ich in voraus die armen Würmer bedauern, welche künftig hier gezogen werden sollten. Denn da es jest schon so unangenehm roch, konnte ich mir wohl vorstellen, wie unerträglich und schädlich dieser Aufenthalt ihnen werden würde, wenn durch die Fenchtigkeit des zukunftigen Lagers diese Dünste sich noch mehr anhäuften.

Diese und ahnliche Bemerkungen haben mich belehrt, daß die Nachläßigkeit in reinzlicher und sauberer Wartung, welche hier zu Lande so vielen Cultivateurs vorgeworten werden kann; eine Ursache sen, warm der Seidenbau sich noch nicht ansehnlicher aufgenommen: und eben dies hat mich angetrieben die Reinlichkeit und Sanberkeit, als eine Hauptsache ben diesen Unternehmungen, oft und dringend zu empfehlen.

Selbst ben bretternen Gerüsten ist es möglich einen merklichen Geruch zu verhüten, wenn man nur noch an demselben Tage, an dem die Spinnhütten eingerissen worden sind, eine gute Lauge nebst scharfem Sande bereit halt, und damit die Fächer scheuert. Die Flecken von den verstorbnen Würmern laßen sich zu gleicher Zeit, weil sie noch frisch sind mit einem Messer leicht und doch reinlich abkraßen. Daran aber

aber ist es noch nicht genug; sondern auch die Flecken auf dem Fußboden und an den Wänden, welche durch die Würmer entstanden, welche durch die Asurmer entschanden sünd, mussen alle mit der größten Emsigkeit vertilgt werden; man kann sogar das ganze Zimmer abweissen laßen. Ben trockner Witterung werden die Fenster das ganze Jahr über gedsinet, und bleiben Tag und Nacht offen stehn: damit sich der säuerliche Geruch von den Würmern weder in das Gemäuer oder die Bretter, noch auch in andre Sachen hineinziehe. Aus gleicher Vorsicht, hat war dassir zu sorzen das Vorsicht, hat man dafür zu sorgen, daß alles was von Holz und nicht nagelfest ist, z. E. Leitern, Tritte und Banke in die freye Luft kommen und daselbst einige Tage stehn bleiben, damit es darauf regne. Wird bie-fes beobachtet, so ist nichts gewisser, als daß die Zimmer keinen Geruch an sich bes halten, die Würmer aber, ben der nachst tolgenden Auslage, ihr Wohlbefinden und ihre Zufriedenheit, durch erwunschte Belohning, der auf diese Reinigung angewendeten Miche, ju erkennen geben werden. Eine beträchtliche Vermehrung der Seide sollte doch wohl hinlänglich darthun, daß diese Empfehlung einer allerdings muhsamen Beförderung der Neinlichkeit so wenig unerheblich, als unfruchtbar zu heisen ver-Diene.

Eben

Eben so gewiß wurde das Gegentheil erfolgen, wenn man die Mühe scheuete; von Jahr zu Jahr wurde der Ertrag schlechter ausfallen, man wurde nicht nur seine Arbeit vergeblich angewendet haben, sont dern noch obenein vielleicht die aufgewandten Kosten einbußen.

Nicht weniger Thatigkeit habe ich in Ansehung der Feuchtigkeit anzupreisen; wenn die Würmern auf den Bretterfachern schon gefuttert werden.

Die Würmer verursachen sehr viele Feuchtigkeit und diese zieht sich so häufig in die Bretter, daß sie das Unsehn bekomnen, als waren sie mit Vorsatz naß gemacht. Man wird im Stande senn, Diefe Raffe um ein großes zu vermindern; wenn man vor Auflegung der Würmer, die Bretter fo dunn, daß kein Holz zu sehn sen, mit recht trocknem Stroh bestreut. Ben der Reinigung und Abwechselung bes Lagers, nimmt man wie es ben dem Gebrauche der Matten angegeben wurde, erst die Würmer ab, und hernach bringt man das Lager mit dem feuchten Stroh hinaus; man ersetzt aber das weggenommene wieder durch trocknes, und legt auf dasselbe die Wurmer wie vorbin.

Den Würmern bekommt es sehr gut, wen man ihnen eine Unterlage dieser Art unter ihrem Lager zubereitet: denn für das erste, liegen sie darauf viel trockner und gessünder, sie liesern folglich auch im Ende mehr Seide. Und zwentens kommt es auch den Fächern merklich zu statten, weil sie nicht so leicht Flecken bekommen, von der versderblichen Feuchtigkeit weniger einsaugen, und sich also auch viel leichter abscheuern lassen.

Wenn jemand von der oben beschriebenen Frascata oder Spinnhutte nicht Gestrauch machen wollte; sondern nur mit Beobachtung des im Capitel XIII. angegebnen Kennzeichens, die durchsichtigen spinnreisen Würmer, in die hiesigen Orts gewöhnlichen Spinnhutten brächte: so würden auch die Bretter, worauf die Hütten stehn, mit trocknem Stroh und dieses mit den Würmern zu belegen senn. Den Würmern wird dadurch das Klettern erleichtert, einige spinnen sich in dem Stroh ein, und das Lager in der Hütte nimmt von der Feuchtigkeit welche die Würmer von sich lassen, nicht so viel an.

Wer sich der Nahmen-mit Leinwand, anstatt der Bretter bedient; mache so bald die die Cocons eingesammelt senn werden, die Leinwand von den Rahmen los, werfe sie in Lauge und laße sie gut auswaschen, die Rahme selbst aber scheuern. Allein wenn allenfalls das Ablosen der Leinwand von den Rahmen nicht wohl angienge; so darf man auch nur die Rahme so ganz, wie sie sind, vierzehn Tage lang, an der freyen Luft, dem Regen, Thau und Sonnenschein ausseßen.

Rahme mit Papierboden versehen, mußsen von Jahr zu Jahr mit neuem Papiere belegt werden.

Man bediene sich nun ben seinem Seisbendau, welches Geräthes man wolle: so sorge man nur nach aller Möglichkeit dafür, daß es nach dem jedesmaligen Gebrauch aufs beste gereinigt werde, und wenn dieses befolgt und alles trocken gesworden ist, so verwahre man es auf einem Boden, wo Kagen oder Mäuse keine stimtende Unreinigkeiten darauf laßen können, zu fernerem Gebrauch.



Capitel XXI.

Wie der Maulbeersaamen gewonnen und gesäet wird. Verpflanzung der jungen Bäume in die Baumschule und in das freye Land. Ihre Erhaltung.
Beschneidung nach Ver
roneser Art.

Sch habe in verschiednen Staaten von Europa viele Pflanzungen von Maulbeerbaumen besehn; aber nirgends habe ich so schone vollkommne und gut gewartete Vaume angetroffen, als in Italien im veronesischen Gebiete. Und doch ist der Boeden in der Gegend um Verona meistentheils Sandland, wie hier im Brandenburgischen; folglich läßt sich mit Grunde vermuthen, daß auch hier ben uns eben so gute, alte und gleich starke Vaume zu erziehen senn würden, wenn man das Versahren der Verroneser ben der Andsaat, der Pflege und dem Schnitt dieser Gewäckse nachahmte. Der hiesige trockne, leichte Sandboden ist zu dergleichen Pflanzungen schicklicher als jeder andre: die Wurzeln dringen in denselben ohne

ohne Hinderniß ein, breiten sich leichter im Lande ans, ziehn mehr Safte an sich, und führen sie der Krone zu besterm Wachsthum In allzu fetten, leimigten, thonigten und harten Boden wurden diese Baume schwerlich fortkommen; wofern nicht etwan ein unermudeter Pflanzer bas Erdreich durch bsteres Umgraben locker zu erhalten suchte. Wie schadlich es aber sen, sie in feuchte Gründe zu verpflanzen; weil ihr Laub solchergestalt für die Würmer unbrauchbar wurde: habe ich schon oben zu Ende des Capitels XI. gezeigt. Damit es also auch von Dieser Seite versucht werden konne, bem brandenburgischen Seidenbau zu Gulfe zu tommen, will ich dieses Berfahren fürglich beschreiben, dieser Umweisung dadurch eine größere Brauchbarkeit verschaffen, und meine Anmerkungen damit beschliessen.

Den Saamen welcher gesäet werden soll, sammlet man von einem der besten und stärksten Bäume. Man breitet unter dem Baume große Tücher aus, erschüttert ihn geslinde und diejenigen Beeren, welche dadurch herabfallen, thut man in einen Zober, welcher bennahe dren Fuß hoch sehn und dis salt zur Hässte mit Beeren angefüllt werden ung. Ein Mann tritt mit bloßen Füsten diese Beeren ohngefähr 3 Stunden lang,

damit sie wohl zerquetscht und ganz flüßig werden. Darauf werden fie mit einem langen Stocke, dessen Ende aber den Boden nicht berühren darf, eine Zeitlang umge-ruhrt; daß sich die Saamenkorner von dem Fleische ablosen und zu Boden sinken. Las ges nachher, wenn sich der Saamen auf dem Boden des Zobers geset haben wird, nehme man das fleischigte, welches oben-auf schwimmt, mit einem Durchschlage ab; und schöpfe den Saft heraus. Sodann kann man auch die Kerne, welche man auf dem Boden finden wird, heraus nehmen und sie auf einem Laken, an der Luft an einem schattigen Orte, trocknen laßen. Gollte der Saamen nicht vollig rein fenn, ob man gleich die Fasern möglichst abgesondert hat-te, so schadet es eben nicht: mit Wasser aber darf man ihn nicht waschen, denn er verlore dadurch seine beste Kraft; wie denn auch kein in seiner Runft erfahrner Gartner, feinen zur Stusfaat bestimmten Baum und Fruchtsaamen mit Baffer abzumaschen jemals gestatten wird. Den getrockneten Saamen reibt man endlich durch die Sans de, und hebt ihn an einem trocknen Orte bis zum nachsten Frühjahre auf.

Wenn nun die Aussaat des Saamens vorgenommen werden soll; ersehe man sich dazu

bazu einen Fleck des Gartens, welcher gegen den Wind besonders von der Mitternachtseite einigen Schutz habe; und zur Bequemlichkeit dessen, der diese Berriche tung recht abwarten will; nahe am Sause liege. Im Maymonath, welcher nach der hiesigen Witterung, die beste Zeit zu diesem Aussaen ist, wird das Stud Landes, so bald keine Nachtfroste mehr zu besorgen sind, umgegraben und mit gutem Miste versehen. Nachgehends werden auf diesem umgegrabnen Lande mehrere kleine Graben gezogen, jeder einen halben Fuß breit, 3 oder 4 Zoll tief, und jeder Graben von dem andern zween Fuß weit entfernt. Der Saamen wird mit etwas Sand vermischt, und noch nicht so dicht, als man gewöhn-lich Salat zu saen pflegt, in diese Graben gestreut. Ueber den Saamen wird eines halben Bolls hoch Erde geschüttet. Begoffen muß nach diesem oftere werden, allein mit einer Gießkanne und gemachlich, denn ben einem ftarkern und häufigern Begieffen wurde sich die Erde von dem Saamen oder den zarten Wurzeln abspulen. Unkraut ist auf diesem Lande nicht zu dulben. Bu Un-fange des Winters streue man auf die Saatbeete etwas Mist, und bedecke die jungen Pflanzen mit abgefallnem Laube, oder mit krummen Stroh gegen den Frost. An den Orten wo sie zu dick stehn, reisse man die schlechtesten aus; damit die übrigen genug Rahrung, und zum wachsen Raum haben.

Zwen Jahr bleiben sie in den Saatbeesten stehn; im dritten Jahre und zwar im Monath May werden die besten derselben nach und nach ausgehoben, und in die Baumschule verseht. Dazu muß das Land schon im vorangehenden April umgegraben und gemistet, auch mit Graben versehen werden, welche in einer Entsernung von zween und einem halben Juße voneinander, schnurgrade, einen Fuß breit, und eben so tief, zu ziehen sind.

Die Verpflanzung läßt sich, nach bem die Witterung einfallen mochte, im April und Man vornehmen. Man hebt alsdann so viel Bäume mit einemmale vermittelst eines Spaden aus dem Saatbeete, als man den Tag über zu verpflanzen gedenkt. Die Wurzeln werden verkürzt und die Bäumchen zween und einen halben Fuß weit auf allen Seiten voneinander entfernt in Quadraten, wie die Felder eines Brettspiels aussehn eingeseßt. Daben ist nothig, daß man die Wurzeln wohl ausbreite, damit sich die Erde besser anlege, dieselben mit dem

bem Fuße antrete, und wofern es nicht bald darauf regnen follte begiesse.

Einige Tage nach der Verpflanzung werden die Baumchen also abgeschnitten, daß nicht mehr als ein Zoll ihres Stämmschens über der Erde stehn bleibe. Zweysmal jährlich, nemlich im Ansange des Man, und mitten im August soll man sie behacken, und gleichfalls zweymal die Schößlinge, welche längs dem Stämmchen wachsen absnehmen. Wie denn auch darauf zu sehn ist, daß die Stämmchen recht gerade erzogen werden. Denn würde dieses unterlagen, da die Bänmchen noch jung sind; so wirde in ihrem Alter jeder Versuch der Vefferung mißgelingen.

Dier Jahre läßt man sie in der Baum-schule stehn; nach dieser Zeit hebt man die besten und stärksten Stänme aus, um sie in das Freye zu versetzen: Einige pstegen dieselben in der Baumschule acht zu machen; die meisten aber veuliren erst den Baum, wenn er schon 3 Jahr auf seinem Standorte gestanden hat. *)

© 3

Die

^{*)} Ich enthalte mich eine weitere Erklärung von der Mupfung der Maulbeerbaume zu geben. Weil über

Die Baume mussen 28 bis 30 Fuß weit voneinander abstehen. Jedes dazu bestimmte Loch muß im Durchschnitt 6 Fuß weit und 3 Fuß tief gegraben werden. Will man die Baume in Linien pflanzen, so kann man auch anstatt einzelner Edder einen Graben so lang als die Reihe senn soll, Suß breit, 3 Fuß tief ziehn laßen. Die Edcher sowohl als die Graben mussen schon im October und November aufgeworfen werden, damit die Winterfeuchtigkeit in Dieselben einziehn moge. Die beste Beit des Jahrs zur Berpflanzung, ift in warmern Gegenden der Februar oder Marz, nach hiesigem Elima aber der Man. Ehe der Baum eingesetzt wird, mussen die Wurzeln forgfältig beschnitten, und alle Aeste und Zweige der Krone gestutzt werden. Jeder Baum muß von der Wurzel an bis zur Krozum Ausgest ne im Stamme 7 Fuß meffen, davon kommen dween Fuß in die Erde, folglich bleiben von der Erde bis zur Krone noch 5 Juß: diefes ist wie unten vorkommen wird die rechte Hohe jum Ablauben. Die Wurzeln des Baums werden in der Grube auseinander ae.

über diese Berrichtung noch in dem jest laufenben Jahre ein schöner unterrichtender Aussatz des Könial. Plantageninspectors Herrn Catena im Drucke erscheinen wird.

gelegt und sogleich mit guter an der Sonne ausgewitterter Erde zugedeckt. Nächstdem legt man 3 Bundel kleine Neiser von beliebiger Art in Gestalt eines Drepecks um den Baum, so daß derselbe in der Mitte stehez darauf wird ein Karren Mist gelegt, welcher viel besser ist als die schwarze Erde, und zulest wird das Loch mit der übrigen daneben liegenden Erde vollends zugeworfen.

Ehe der Winter eintritt, hat man alle diese verpflanzte junge Bäume mit Stroß oder Grummet (kurzem Seu) längs dem ganzen Stamme zu bewickeln; damit ihnen die große Kälte nicht schade. Ein Pfal 8 bis 10 Fuß lang, wird 3 Fuß tief in die Erde gesteckt; an den obern hervorragenden Theil bindet man den Baum: dadurch erhält er einen Schuß gegen Stürme und wächst gerader, als andre ohne Stüßen.

Solche in das Frene verpflanzte Baume bleiben im ersten Jahre unbehackt und unbeschnitten: nur die Schößlinge langs dem Stamme, werden von Zeit zu Zeit weggenommen. Im zwenten Jahre behackt man sie zwenmal im Man und im Lingust: zugleich nimmt der Schnitt die überstüßigen Reiser heraus; und verkürzet die 3 oder 4 bleibenden Reiser bis auf 4 oder 5 Aufgen, welche hinfort fren hervor wachsen dursen, ohne daß sie anders als allemal im dritten Jahre beschnitten würden. Noch ehe das dritte Jahr nach dem ersten Schnitzte der im zwenten Jahre nach der Pstanzung verrichtet worden ist, herankommt, stehet es fren von diesen jungen Baumen diesenigen welche eine ziemliche Stärke und guten Wachsthum haben zu belauben, wenn man nur bescheiden mit ihnen umgeht: ") die übrigen aber, welche schwache Reiser getrieben haben, mussen noch mit der Bestanbung verschont bleiben, sonst stört es ihs ren Wachsthum und verursacht, daß sie in wenig Jahren ausgehn.

einmal vorgenommen. Man befrent vermittelst desselben den Baum von allen querstehenden Reisern und Zweigen welche ihn verunstalten, und nimmt alles dürre Holz gänzlich weg. Alle übrigen Reiser und Zweige welche benbehalten werden verkürzt man

[&]quot;) Ich bin einigemal willens gewesen zu versuchen, ob diese Art die Baume zu beschneiden, ben dem hiesigen Elima den Vortheil gewähren mochte, daß man die jungen Baume logleich im folgenden Jahre belauben könnte: es ist mir aber noch nicht möglich gewesen, dazu zu kommen,

man bergestalt daß nur 4 oder 6 Augen über dem nachst vorher verrichteten Schnitte stehn bleiben. Die Zeit dieser Beschneidung geschieht am füglichsten während des Seidenbaues, wenn man das Laub davon nüßlich gebrauchen kann. In den folgenzden 2 Zwischenjahren aber belaubt man die Baume, ohne sie zu beschneiden.

Nebrigens hat man ben der dritten und jeder folgenden Beschneidung welche von 3 zu 3 Jahren, oder wenn man wegen un: fers kaltern Himmelsstrichs etwas zugeben wollte, von 4 zu 4 Jahren vorgenommen werden kann; besonders darauf ju merken, daß man die nun immer hausigern Zweige, die aus den ben jedem Schnitte geblieb. nen Angen ausgetrieben sind, so verschneide, wie es der Schönheit, Dauer und Rußbarkeit der Baume am meisten angemessen senn kann. Hierzu dient vornehme lich der Gabelschnitt, oder der Kunstgriff alle über dem letten Schnitte hervorgesproß. te Reiser um 4 bis ; Augen hoher, auf die Art zu verschneiden; daß sie insgesammt wie Gabeln über dem altern Schnitte ftehn, und der ganze Baum eine dem Corallenbaum ahnliche, runde, oben aber platte, mehr in die Breite als in die Sohe ausgedehnte Kiaur bekomme. Soll (3) c

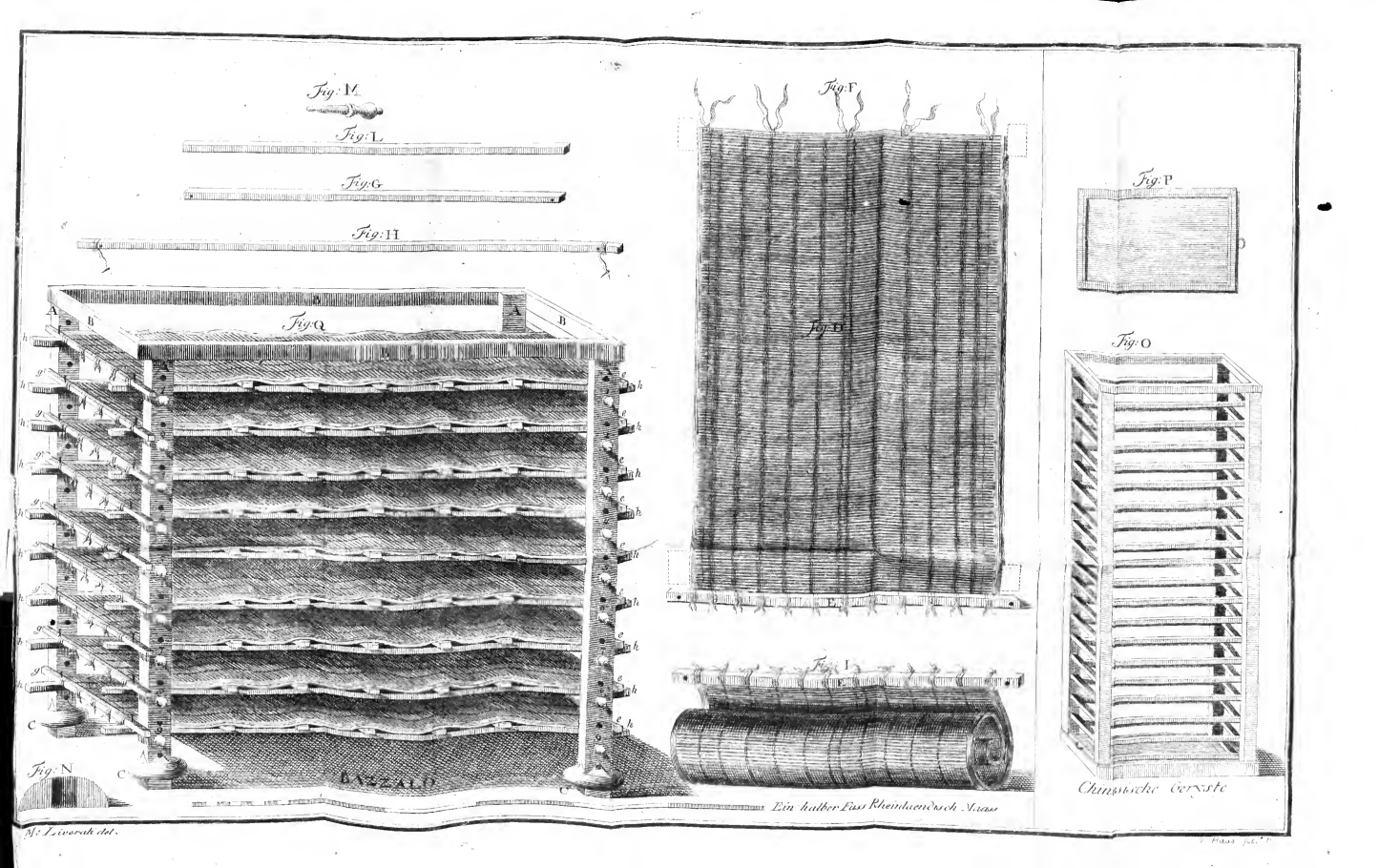
Sollte man sich diesen Kunftgriff recht geläufig machen, und ihn unausgesest ben Dem Beschneiden anwenden, so wurden dar= aus eine Menge Bortheile erwachsen. Der Baum wurde seine Burzeln mehr ausbreiten und dergestalt verstärken, daß er ein viel höheres und gefünderes Alter, als ans dre nach altem Gebrauch behandelte Baume erreichen konnte. Sein Stamm wurde kuntiger werben. Den Pfluckern wurde das Ablauben fehr erleichtert, sie bedürften keiner langen Leitern, durften folglich nicht tragen, hatten nicht nothig die Ceitern an die Krone anzulegen und die Aeste zu be-Schädigen, waren felbst der Gefahr herab ju fallen nicht ausgesett; sondern konnten blos mit einer Baumleiter, 3 Fuß lang, auf bem Baum allenthalben umherlangen, und überdies alles durchgangig von schoz nen gesunden und wohlgestalten Baumen. in Menge das vortreflichste Laub einsamich halte mich für verbunden als eine Erganzung des fiebenten Hauptfincks. noch einiges von den Kennzeichen der besten und brauchbarften Blatter einfliessen zu lagen: und ich glaube man werde mir es nicht verargen, daß ich von Baumen an benen man eigentlich nur die Blatter schaft, jum Laube übergebe.

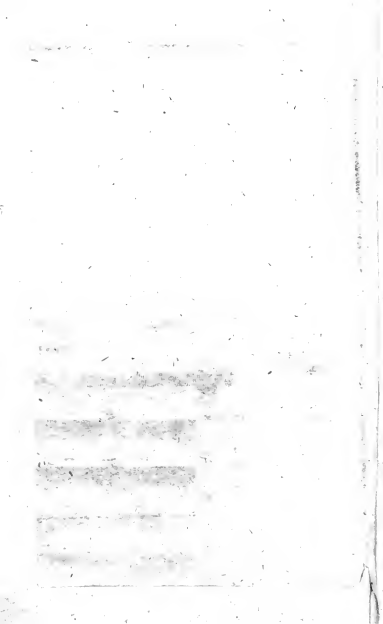
Glanzend dunkelgrunes Laub ist das beste; das übrige deffen Farbe gelblichgrun ist, hat einen viel geringern Werth und ist den ABurmern schädlich. Es giebt einen besondern Kunstgriff, welchen man anwens den kann die Gute des Laubs zu prufen. Wenn nemlich das Laub auf dem Baume 25 Tage alt geworden ist, lege man ein Blatt auf die flache Hand, und roll es mit der andern eine Zeitlang übereinan. Sieht das auf. und zugerollte Blatt nach Diesem aus, als ob es zetschnitten oder zer= brochen ware; so ist daraus abzunehmen daß es viele veste Theile und einen nicht sehr wasserigen Saft enthalte; dem zufolge also von der brauchbarften Alrt sen: wenn im Gegentheil solch ein Blatt nach dem Reiben nicht zerbrochen aussieht, sondern welk ist und sich wie weiches Papier zusammen rollen laßt: so giebt dieses ein Zeichen ab daß es sehr viel wasseriges Wesen enthalte, und folglich für die Würmer, die davon frank werden mußten, kein taugliches Rutter abgeben konne.

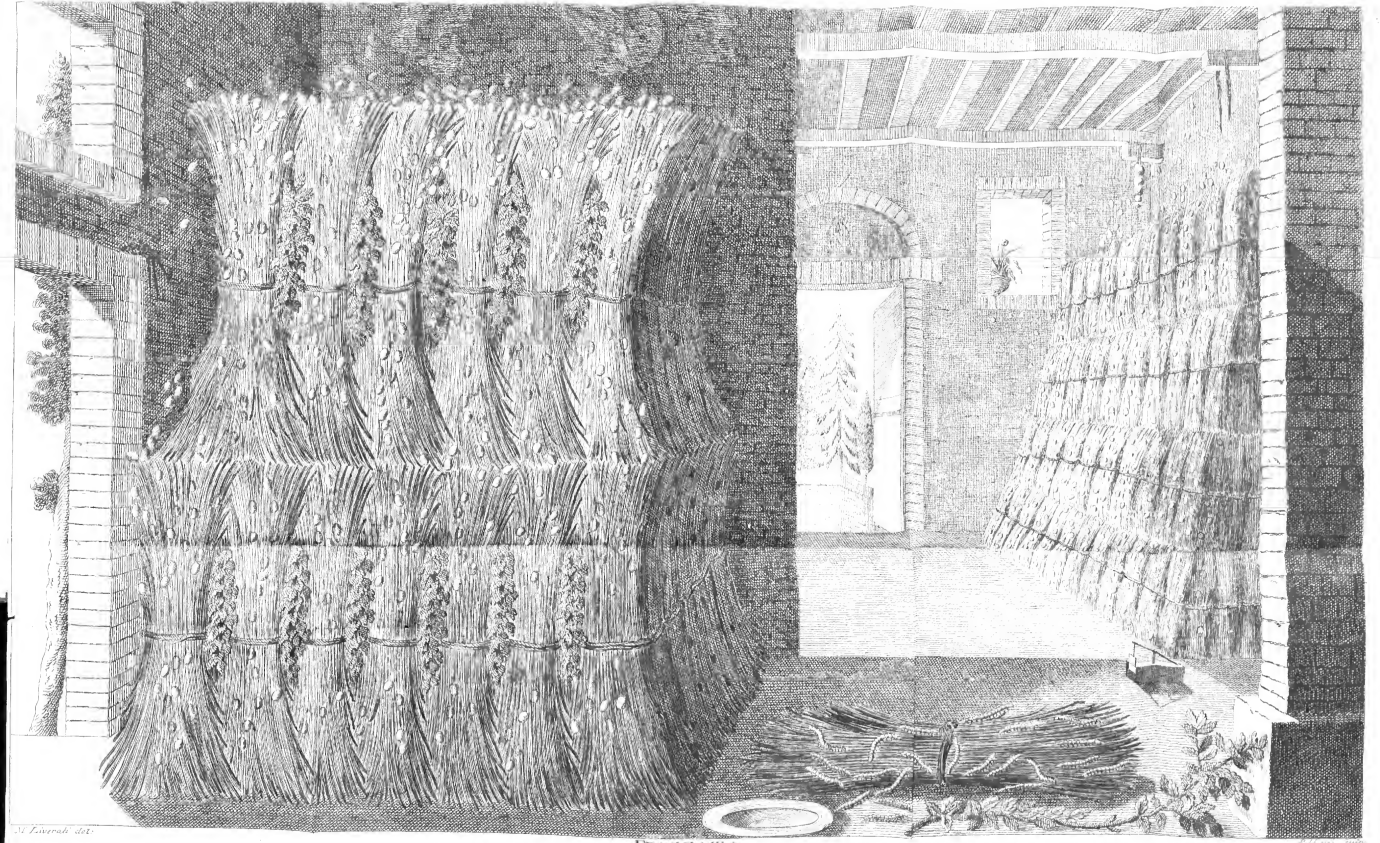
Und so beschließe ich denn meine Schrift mit dem herzlichen Wunsche, daß zum besten der Maulbeerbaume alten und jungen Leuten verboten werden mochte, diesen Psanzungen nicht so unvernünftig und muthe

muthwillig Schaden zuzusügen. Daß es fast täglich geschehe, kann ich nach dem, was ich hier in der Gegend um Potsdam von Jahr zu Jahr selbst angesehn habe, mit Wahrheit versichern. In der Absicht die reisen Maulbeeren entweder zum Essen von dem Baume herab zu bekommen, wird mit Stangen stark an die Aeste geschlagen, oder mit Stücken Holztwieden Greinen in die Krone geworfen. Eine Behandlung, durch welche die Rinde gequetscht, Ast und Zweig gewaltsam gebogen auch vielfältig zerbrocken, der Baum selbst aber in kurzer Zeit jämmerlicher Weise zu Grunde gerichtet wird.



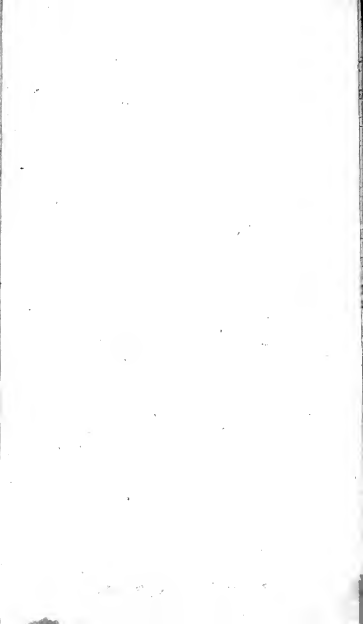






FRASCATA





TAT KUNSTEN, WETENSCHAPPEN : PRAAHH LETTEREN EN

1732 H. Timmer, over de uitwerkselen der verbeeldings kracht. 1837.

1733 Baird; geschiedenis der matigheids-gezelschappen in Amerika, 1837.

1734 C. deBeer, gedacht. over de affeid, der rivieren. 1828. bis.

1735 Stukken betrekkelijk bet ontwerp ter assuiting van het Reitdiep. 1835. J. W. de Crane, W. Loré en zijne dijken en fluizen. 1835.

1736 J. W. v. Oordt., volks wis- en werktuigkundig handboek. 1839. en anderen.

1737 Schmidt, over de la impsoorten, met pl. Reglementen yoor Gelderland. 1826.

1738 F. A. v. Hall, over eene opterigten Handelsbank. 1837.

Bouricius, de stoomwegen. 1739' N. G. v. Kampen, magazijn voor kunsten en wetenschappen. 1830. 10e deel.

1740 De kunst om vuurwerken te maken. 1839. Die Lustfischerei, die Seidenwürmer-Ersiehungen, u. s. w. 5 ft. 1741 Studenten Almanak. 1831-1833 en 1838.

1742 Bake, lessen over de redekunde. 1828. De godsdienst de ziel van den staat. Werken van de Maatschappij Tot

